Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!



Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!



Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!

Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!

Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!



Озаглавь. Подчеркни глав. члены предлож.

 Прот\_кал в л\_су тихий ручеёк. Приш\_л к руч\_ю б\_бёр. Нан\_сил он суч\_ев,

нап\_лил он острыми зу\_ками м\_л\_дых осинок. Построил зв\_рёк\* пл\_тину. Разлился

б\_льшой б\_бровый\* пру\_. Зав\_лись в пруду ры\_ки\*. Пос\_лились на берегу лягу\_ки.

Св\_ла у берега гн\_здо утка\*. Вес\_ло стало л\_сным жителям. Стр\_козы комаров г\_няют\*.Ласточки гру\_кой по в\_де чиркают, радостно щ\_бечут. Прил\_тел чёрный аист у в\_ды на одной н\_ге подр\_мать. Спасибо б\_бру!

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

З или С? Ни\_кий, ре\_кий, у\_кий, исче\_, ука\_ка, сала\_ки, вя\_кий, зама\_ка, про\_ьба,

 сколь\_кий, ми\_ка, пол\_ти, не\_ти, до\_ки, гру\_чик, блу\_ка, изморо\_ь, ска\_ка,

 пово\_ка, прока\_ник, берё\_ки, ры\_ь, гры\_ть, свя\_ь, гла\_, вни\_, сре\_, ма\_.

4м2см – (45дм – 2м6дм) + 3м6дм8см

Х – 367 = 428 Х : 7 = 7 Х х 7 = 63

4 х 6 : 3 + 4 х 4 : 2 – 42 : 7 : 6= 72 : 8 : 3 х 8 : 6 + 8 х 7 =

( 45 + 19) : 8 - (81 – 45) : 6= (9 х 8 – 5 х 6 : 3 х 4) : 4 =

1. В теплице распустились 560 тюльпанов. Красных 200, жёлтых на 45 меньше, чем

 красных, ост. белые. Ск. белых тюльпанов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В трёх пакетах было по7кг яблок, а в пяти пакетах по8кг груш.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На пруду 35 уток.Улетело 3 стаи по 8 уток в каждой.Ск.птиц осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. На полке 6 рассказов, а сказок в 2 раза больше. Ск.всего книг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4м2см – (45дм – 2м6дм) + 3м6дм8см

Х – 367 = 428 Х : 7 = 7 Х х 7 = 63

4 х 6 : 3 + 4 х 4 : 2 – 42 : 7 : 6= 72 : 8 : 3 х 8 : 6 + 8 х 7 =

( 45 + 19) : 8 - (81 – 45) : 6= (9 х 8 – 5 х 6 : 3 х 4) : 4 =

1. В теплице распустились 560 тюльпанов. Красных 200, жёлтых на 45 меньше, чем

 красных, ост. белые. Ск. белых тюльпанов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В трёх пакетах было по7кг яблок, а в пяти пакетах по8кг груш.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На пруду 35 уток.Улетело 3 стаи по 8 уток в каждой.Ск.птиц осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. На полке 6 рассказов, а сказок в 2 раза больше. Ск.всего книг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4м2см – (45дм – 2м6дм) + 3м6дм8см

Х – 367 = 428 Х : 7 = 7 Х х 7 = 63

4 х 6 : 3 + 4 х 4 : 2 – 42 : 7 : 6= 72 : 8 : 3 х 8 : 6 + 8 х 7 =

( 45 + 19) : 8 - (81 – 45) : 6= (9 х 8 – 5 х 6 : 3 х 4) : 4 =

1. В теплице распустились 560 тюльпанов. Красных 200, жёлтых на 45 меньше, чем

 красных, ост. белые. Ск. белых тюльпанов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В трёх пакетах было по7кг яблок, а в пяти пакетах по8кг груш.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На пруду 35 уток.Улетело 3 стаи по 8 уток в каждой.Ск.птиц осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. На полке 6 рассказов, а сказок в 2 раза больше. Ск.всего книг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4м2см – (45дм – 2м6дм) + 3м6дм8см

Х – 367 = 428 Х : 7 = 7 Х х 7 = 63

4 х 6 : 3 + 4 х 4 : 2 – 42 : 7 : 6= 72 : 8 : 3 х 8 : 6 + 8 х 7 =

( 45 + 19) : 8 - (81 – 45) : 6= (9 х 8 – 5 х 6 : 3 х 4) : 4 =

1. В теплице распустились 560 тюльпанов. Красных 200, жёлтых на 45 меньше, чем

 красных, ост. белые. Ск. белых тюльпанов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В трёх пакетах было по7кг яблок, а в пяти пакетах по8кг груш.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На пруду 35 уток.Улетело 3 стаи по 8 уток в каждой.Ск.птиц осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. На полке 6 рассказов, а сказок в 2 раза больше. Ск.всего книг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4м2см – (45дм – 2м6дм) + 3м6дм8см

Х – 367 = 428 Х : 7 = 7 Х х 7 = 63

4 х 6 : 3 + 4 х 4 : 2 – 42 : 7 : 6= 72 : 8 : 3 х 8 : 6 + 8 х 7 =

( 45 + 19) : 8 - (81 – 45) : 6= (9 х 8 – 5 х 6 : 3 х 4) : 4 =

1. В теплице распустились 560 тюльпанов. Красных 200, жёлтых на 45 меньше, чем

 красных, ост. белые. Ск. белых тюльпанов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В трёх пакетах было по7кг яблок, а в пяти пакетах по8кг груш.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На пруду 35 уток.Улетело 3 стаи по 8 уток в каждой.Ск.птиц осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. На полке 6 рассказов, а сказок в 2 раза больше. Ск.всего книг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

Озаглавь. Подчеркни гл. члены предл. в подчёркнутых предл. и подпиши части речи.

За \_ кном в\_сна. Пот\_плело. Солнце согр\_вает землю. По\_вились на х\_лмах проталинки. Вот и первые вестники\* в\_сны – гр\_чи. Х\_лодную\* зиму гр\_чи пров\_ли в д\_лёких кр\_ях. Теперь они сп\_шат\* д\_мой, в р\_дные\* м\_ста. Птицы поправляют св\_и

жилища. Они важно ш\_гают\* за трактором. Кре\_кими клювами грачи\* достают из з\_мли д\_ждевых\* ч\_рвей.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 х 5 : 4 х 7 – 34= ( 45 : 9 + 81 : 9 ) : 7= \_\_х 8 = 56 45 : \_\_ = 5

6 х 7 + 7 х 4 – 8 х 8= ( 32 : 4 + 34 ) : 6 = \_\_: 8 = 8 72 : \_\_ = 8

90 – 7 х 7 + 27 : 3= 63 : ( 27 : 9 + 36 : 9 ) = \_\_х 9 = 54 81 : \_\_ =9

4 х 4 : 2 + 32 : 4= ( 45 : 9 + 25 : 5) х 3 = \_\_: 9 =3 7 х \_\_ = 49

56 : 7 – 18 : 3 + 2:2= 5 х 7 х 1 х 0 х 9 х 2= \_\_х 6 = 0 8 х \_\_ = 48

Таблица на 7 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 8 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 9 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 х 5 : 4 х 7 – 34= ( 45 : 9 + 81 : 9 ) : 7= \_\_х 8 = 56 45 : \_\_ = 5

6 х 7 + 7 х 4 – 8 х 8= ( 32 : 4 + 34 ) : 6 = \_\_: 8 = 8 72 : \_\_ = 8

90 – 7 х 7 + 27 : 3= 63 : ( 27 : 9 + 36 : 9 ) = \_\_х 9 = 54 81 : \_\_ =9

4 х 4 : 2 + 32 : 4= ( 45 : 9 + 25 : 5) х 3 = \_\_: 9 =3 7 х \_\_ = 49

56 : 7 – 18 : 3 + 2:2= 5 х 7 х 1 х 0 х 9 х 2= \_\_х 6 = 0 8 х \_\_ = 48

Таблица на 7 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 8 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 9 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 х 5 : 4 х 7 – 34= ( 45 : 9 + 81 : 9 ) : 7= \_\_х 8 = 56 45 : \_\_ = 5

6 х 7 + 7 х 4 – 8 х 8= ( 32 : 4 + 34 ) : 6 = \_\_: 8 = 8 72 : \_\_ = 8

90 – 7 х 7 + 27 : 3= 63 : ( 27 : 9 + 36 : 9 ) = \_\_х 9 = 54 81 : \_\_ =9

4 х 4 : 2 + 32 : 4= ( 45 : 9 + 25 : 5) х 3 = \_\_: 9 =3 7 х \_\_ = 49

56 : 7 – 18 : 3 + 2:2= 5 х 7 х 1 х 0 х 9 х 2= \_\_х 6 = 0 8 х \_\_ = 48

Таблица на 7 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 8 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 9 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 х 5 : 4 х 7 – 34= ( 45 : 9 + 81 : 9 ) : 7= \_\_х 8 = 56 45 : \_\_ = 5

6 х 7 + 7 х 4 – 8 х 8= ( 32 : 4 + 34 ) : 6 = \_\_: 8 = 8 72 : \_\_ = 8

90 – 7 х 7 + 27 : 3= 63 : ( 27 : 9 + 36 : 9 ) = \_\_х 9 = 54 81 : \_\_ =9

4 х 4 : 2 + 32 : 4= ( 45 : 9 + 25 : 5) х 3 = \_\_: 9 =3 7 х \_\_ = 49

56 : 7 – 18 : 3 + 2:2= 5 х 7 х 1 х 0 х 9 х 2= \_\_х 6 = 0 8 х \_\_ = 48

Таблица на 7 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 8 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 9 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 х 5 : 4 х 7 – 34= ( 45 : 9 + 81 : 9 ) : 7= \_\_х 8 = 56 45 : \_\_ = 5

6 х 7 + 7 х 4 – 8 х 8= ( 32 : 4 + 34 ) : 6 = \_\_: 8 = 8 72 : \_\_ = 8

90 – 7 х 7 + 27 : 3= 63 : ( 27 : 9 + 36 : 9 ) = \_\_х 9 = 54 81 : \_\_ =9

4 х 4 : 2 + 32 : 4= ( 45 : 9 + 25 : 5) х 3 = \_\_: 9 =3 7 х \_\_ = 49

56 : 7 – 18 : 3 + 2:2= 5 х 7 х 1 х 0 х 9 х 2= \_\_х 6 = 0 8 х \_\_ = 48

Таблица на 7 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 8 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица на 9 : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В самолёте летело 100 пассажиров. Из них 50 немцев, французов на 25 меньше, чем немцев, остальные русские. Ск. летело русских пассажиров?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В одном доме живут 105 жильцов, в другом на 37 больше, а в третьем столько, сколько в 1-м и

 во 2-м вместе. Ск. жильцов живут в трёх домах? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В парке посадили 35 деревьев. Из них 16 осин, 12 берёз, а остальные липы. На сколько больше

 посадили осин, чем лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.На одной ветке 8 синиц, а на другой в 3 раза больше. Ск. всего синиц? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларёк привезли 60 кг киви. Продали 3 пакета по 7 кг. Ск. кг киви осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 12 сказок и 20 детективов. Все книги расставили на 4 полки поровну. По сколько книг

 на каждой полке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 3 корзинах по 6 кг грибов, а в 4 – по 7кг грибов. Ск. всего грибов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Мама купила 3пакета сахара по 5кг и 2пакета риса по 7кг. На ск. меньше риса?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина поляны 9м, а ширина в 3р. меньше. Найди Р и S\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. S грядки 63дм в кв., а её длина-9дм.Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В самолёте летело 100 пассажиров. Из них 50 немцев, французов на 25 меньше, чем немцев, остальные русские. Ск. летело русских пассажиров?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В одном доме живут 105 жильцов, в другом на 37 больше, а в третьем столько, сколько в 1-м и

 во 2-м вместе. Ск. жильцов живут в трёх домах? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В парке посадили 35 деревьев. Из них 16 осин, 12 берёз, а остальные липы. На сколько больше

 посадили осин, чем лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.На одной ветке 8 синиц, а на другой в 3 раза больше. Ск. всего синиц? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларёк привезли 60 кг киви. Продали 3 пакета по 7 кг. Ск. кг киви осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 12 сказок и 20 детективов. Все книги расставили на 4 полки поровну. По сколько книг

 на каждой полке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 3 корзинах по 6 кг грибов, а в 4 – по 7кг грибов. Ск. всего грибов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Мама купила 3пакета сахара по 5кг и 2пакета риса по 7кг. На ск. меньше риса?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина поляны 9м, а ширина в 3р. меньше. Найди Р и S\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. S грядки 63дм в кв., а её длина-9дм.Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В самолёте летело 100 пассажиров. Из них 50 немцев, французов на 25 меньше, чем немцев, остальные русские. Ск. летело русских пассажиров?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В одном доме живут 105 жильцов, в другом на 37 больше, а в третьем столько, сколько в 1-м и

 во 2-м вместе. Ск. жильцов живут в трёх домах? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В парке посадили 35 деревьев. Из них 16 осин, 12 берёз, а остальные липы. На сколько больше

 посадили осин, чем лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.На одной ветке 8 синиц, а на другой в 3 раза больше. Ск. всего синиц? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларёк привезли 60 кг киви. Продали 3 пакета по 7 кг. Ск. кг киви осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 12 сказок и 20 детективов. Все книги расставили на 4 полки поровну. По сколько книг

 на каждой полке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 3 корзинах по 6 кг грибов, а в 4 – по 7кг грибов. Ск. всего грибов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Мама купила 3пакета сахара по 5кг и 2пакета риса по 7кг. На ск. меньше риса?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина поляны 9м, а ширина в 3р. меньше. Найди Р и S\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. S грядки 63дм в кв., а её длина-9дм.Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Подчеркни гл. члены предл. Озаглавь.

Ул\_тели зимние\* в\_юги. Птицы н\_сут\* на крыл\_ях\* в\_сну. Птич\_и г\_л\_са\*

радуют нас. Слышна в\_сенняя к\_пель. Следом за капел\_ю проснулись д\_рев\_я.

Скор\_ на ги\_ких прут\_ях заз\_ленеют\* лист\_я. С п\_лянки\* подул лё\_кий ветерок\*.

Ты чувствуешь зап\_\*х ландышей? Вес\_ло зажужжали пчёлы и осы.

 Зв.-букв.разбор: КАПЕЛЬ, ЛЁГКИЕ, ВЬЮГА.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

Вставь безударные гласные, подпиши части речи.

 П\_лезный, р\_синка\*, св\_зать, п\_сатель\*, пл\_стина\*, п\_чёный, п\_л\_сатый\*, опр\_вдать, разъ\_снить, п\_нёк\*, упл\_тить, к\_р\_шок, н\_члег, р\_тмичный, ор\_беть, п\_левой\*, с\_дой,п\_ровой\*, м\_ровой, р\_галик\*, кр\_чать, в\_ртеть, подп\_лить, н\_чёвка\*, всп\_хать, п\_щать.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

(802 – 495) + (457 - 199) - 565

6х4 – (9х2):6 + 81:(72:8)

45:9 + 6х(64:8) – 9х3

Задачи: 836, 984, 1076, 1088, 1277.

17 – 6х2 + 9= 75 -6х7 +14= 4х10= 7х(4-4)=

9 + 3х4 – 10= 24:4 х (7-5)= 4х100= (7х4)-4=

36 : 9 х (8-4)= 43+12: (18:3)х7= 40х10= 8:8 + 0:8=

91 - 4 х (24 : 8) :6= 24 – 18 : 6= 400:10= (2+2+2+2):8=

30 – 7 + 6 : 3= 25 : 5 + 9х5= 400:100= 4х1 + 4:1 – 4х0=

1. В аквариуме 37 рыбок. Из них 9золотых, сомиков на 3 больше, а ост. гуппи.

 Сколько гуппи в аквариуме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Купили 24 набора цветной бумаги, а бархатной в 3 раза меньше. На ск. больше

 купили наборов цветной бумаги?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Взяли 36 карандашей, ручек на 30 меньше, а тетрадей в 4 раза больше, чем ручек.

 Ск. всего принадлежностей взяли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В парке 24 клёна, а сосен на 16 меньше. Во ск. раз больше клёнов, чем сосен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Длина площади 8м, а ширина в 2 раза меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17 – 6х2 + 9= 75 -6х7 +14= 4х10= 7х(4-4)=

9 + 3х4 – 10= 24:4 х (7-5)= 4х100= (7х4)-4=

36 : 9 х (8-4)= 43+12: (18:3)х7= 40х10= 8:8 + 0:8=

91 - 4 х (24 : 8) :6= 24 – 18 : 6= 400:10= (2+2+2+2):8=

30 – 7 + 6 : 3= 25 : 5 + 9х5= 400:100= 4х1 + 4:1 – 4х0=

1. В аквариуме 37 рыбок. Из них 9золотых, сомиков на 3 больше, а ост. гуппи.

 Сколько гуппи в аквариуме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Купили 24 набора цветной бумаги, а бархатной в 3 раза меньше. На ск. больше

 купили наборов цветной бумаги?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Взяли 36 карандашей, ручек на 30 меньше, а тетрадей в 4 раза больше, чем ручек.

 Ск. всего принадлежностей взяли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В парке 24 клёна, а сосен на 16 меньше. Во ск. раз больше клёнов, чем сосен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Длина площади 8м, а ширина в 2 раза меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17 – 6х2 + 9= 75 -6х7 +14= 4х10= 7х(4-4)=

9 + 3х4 – 10= 24:4 х (7-5)= 4х100= (7х4)-4=

36 : 9 х (8-4)= 43+12: (18:3)х7= 40х10= 8:8 + 0:8=

91 - 4 х (24 : 8) :6= 24 – 18 : 6= 400:10= (2+2+2+2):8=

30 – 7 + 6 : 3= 25 : 5 + 9х5= 400:100= 4х1 + 4:1 – 4х0=

1. В аквариуме 37 рыбок. Из них 9золотых, сомиков на 3 больше, а ост. гуппи.

 Сколько гуппи в аквариуме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Купили 24 набора цветной бумаги, а бархатной в 3 раза меньше. На ск. больше

 купили наборов цветной бумаги?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Взяли 36 карандашей, ручек на 30 меньше, а тетрадей в 4 раза больше, чем ручек.

 Ск. всего принадлежностей взяли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В парке 24 клёна, а сосен на 16 меньше. Во ск. раз больше клёнов, чем сосен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Длина площади 8м, а ширина в 2 раза меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+345 \_854 +417 + 450 +566

 345 Ч 344 Д 232 У 549 И 325 А

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 649 | 510 | 241 | 690 | 999 |
|   |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

45:5-49:7= (40-4х8):4= 5х0= 7х10= 5м2дм…5м20см

8х6-21:3= (40-4):6+4х4= 5х1= 70х10= 35дм … 3м5см

36:6х2-3х4= (63:7-9)х5+8= 5:5= 70:10= 107см… 1м7дм

28:4:7+7х1= 56:7-(35:5-7)= 5:1= 700:100= 7м…6м10дм

1. В одном пакете было 35 кг яблок, а в другом на 17 кг меньше. Ск. всего яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В одном ящике было 40 кг огурцов, а в другом в 5раз меньше. Ск. всего огурцов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В одном латке было 45 кг бананов, в другом на 17кг меньше, а в третьем в 4 раза меньше, чем во втором. Сколько кг бананов в трёх латках ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

45:5-49:7= (40-4х8):4= 5х0= 7х10= 5м2дм…5м20см

8х6-21:3= (40-4):6+4х4= 5х1= 70х10= 35дм … 3м5см

36:6х2-3х4= (63:7-9)х5+8= 5:5= 70:10= 107см… 1м7дм

28:4:7+7х1= 56:7-(35:5-7)= 5:1= 700:100= 7м…6м10дм

1. В одном пакете было 35 кг яблок, а в другом на 17 кг меньше. Ск. всего яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В одном ящике было 40 кг огурцов, а в другом в 5раз меньше. Ск. всего огурцов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В одном латке было 45 кг бананов, в другом на 17кг меньше, а в третьем в 4 раза меньше, чем во втором. Сколько кг бананов в трёх латках ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

45:5-49:7= (40-4х8):4= 5х0= 7х10= 5м2дм…5м20см

8х6-21:3= (40-4):6+4х4= 5х1= 70х10= 35дм … 3м5см

36:6х2-3х4= (63:7-9)х5+8= 5:5= 70:10= 107см… 1м7дм

28:4:7+7х1= 56:7-(35:5-7)= 5:1= 700:100= 7м…6м10дм

1. В одном пакете было 35 кг яблок, а в другом на 17 кг меньше. Ск. всего яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В одном ящике было 40 кг огурцов, а в другом в 5раз меньше. Ск. всего огурцов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В одном латке было 45 кг бананов, в другом на 17кг меньше, а в третьем в 4 раза меньше, чем во втором. Сколько кг бананов в трёх латках ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

45:5-49:7= (40-4х8):4= 5х0= 7х10= 5м2дм…5м20см

8х6-21:3= (40-4):6+4х4= 5х1= 70х10= 35дм … 3м5см

36:6х2-3х4= (63:7-9)х5+8= 5:5= 70:10= 107см… 1м7дм

28:4:7+7х1= 56:7-(35:5-7)= 5:1= 700:100= 7м…6м10дм

1. В одном пакете было 35 кг яблок, а в другом на 17 кг меньше. Ск. всего яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В одном ящике было 40 кг огурцов, а в другом в 5раз меньше. Ск. всего огурцов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В одном латке было 45 кг бананов, в другом на 17кг меньше, а в третьем в 4 раза меньше, чем во втором. Сколько кг бананов в трёх латках ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.

Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.

Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.

Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.

Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.



Озаглавь текст.

С\_годня т\_пло. Х\_роший в\_сенний д\_нёк\*. На п\_лянке\* зацв\_тают\* подснежники\*.На в\_твях д\_ревьев в\_дны набухшие почки. Скор\_ должна по\_виться л\_ства.Ож\_вают первые насекомые. На оконном ст\_кле жужжит л\_нивая\* муха. По з\_мле б\_гут руч\_и. Из-за дв\_ри выгл\_нул рыжий к\_тёнок. Потом вскочил на крыльцо и

св\_рнулся к\_мочком.

Зв.-букв.: ОЖИВАЮТ, ДЕНЁК, НАСЕКОМЫЕ.

В ПОИСКАХ СОКРОВИЩ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Словарь:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Диктант. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задание.1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

78дм – (5м3см – 3м7дм8см) + 14дм5см=

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

18 – 5х3 + 7= (14 : 2 – 6) х 9= х – 156 = 156 18 : х =6

6+ 4х5 -16= (56 – 7 х7) : 7= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

36 : 9 х (12 -7)= 45 : ( 36 : 4) х 0= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

24 : 6 х 4 : 8 = 5 х 6 : 10 х 100= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

1. Магазин получил 21 машину с овощами. 14 машин было с капустой, остальные с картофелем. На ск. больше машин с капустой, чем с картофелем?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Бабушке 56 лет, а внуку 8. Во ск. раз бабушка старше внука?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 . Белка нашла утром 24 ореха, а вечером в 3 раза меньше. Ск. всего грибов нашла

белка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Длина грядки 15 дм, а ширина на 5дм меньше. Найди периметр и площадь грядки.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Когда из бочки набрали 3 ведра воды по 8 л, в ней осталось ещё 6л. Ск. л воды было

в бочке сначала?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Аня купила 3 ручки по 6 руб. и 6 тетрадей по 2 руб. Ск. денег она заплатила?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ТЕХНИКА ЧТЕНИЯ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



 Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов

Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов



Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов

Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов



Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов

Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов



Поставь знаки в конце предложений. Подчеркни главные члены.

ноч\_ю было сил\_ное ненаст\_е гр\_х\_тали гр\_мовые\* раскаты в н\_бесах св\_ркали вспышки молний мощный ветер сб\_вал с д\_рев\_ев ветки\* и лист\_я кана\_ки\* быстро нап\_лнялись д\_ждевой в\_дой мален\_кая\* р\_чушка\* Змейка вышла из б\_р\_гов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Продолжи до 1000:

 990, 991, 992, … 900+…=1000

 900, 910, 920,… 960+…=1000

 100, 200, 300,… 993+…=1000

2. 960+40= 45 : 9 – 24 : 6= 6х10= (40+9):7 … (60-4) :8

 998+2= 50 – 6 х 8 + 7= 40х10= 21:3х6 … 45:5х4

 300+700= (69 – 8х8) х 8= 500:10= 4м7см … 47дм

 1000-50= (7х7 – 5х8) : 8= 400:100= 6м1см … 1дм6см

 1000-6= (6х7 – 5х6) : 6= 23х10= 45дм … 450см

 1000-300= (8х9 – 7х9)х10= 560:10= 6м8см … 6м8дм

 1000-350= 56 : 8 х 7 – 40= 800:100= 5м … 4м10дм

1. Продолжи до 1000:

 990, 991, 992, … 900+…=1000

 900, 910, 920,… 960+…=1000

 100, 200, 300,… 993+…=1000

2. 960+40= 45 : 9 – 24 : 6= 6х10= (40+9):7 … (60-4) :8

 998+2= 50 – 6 х 8 + 7= 40х10= 21:3х6 … 45:5х4

 300+700= (69 – 8х8) х 8= 500:10= 4м7см … 47дм

 1000-50= (7х7 – 5х8) : 8= 400:100= 6м1см … 1дм6см

 1000-6= (6х7 – 5х6) : 6= 23х10= 45дм … 450см

 1000-300= (8х9 – 7х9)х10= 560:10= 6м8см … 6м8дм

 1000-350= 56 : 8 х 7 – 40= 800:100= 5м … 4м10дм

1. Продолжи до 1000:

 990, 991, 992, … 900+…=1000

 900, 910, 920,… 960+…=1000

 100, 200, 300,… 993+…=1000

2. 960+40= 45 : 9 – 24 : 6= 6х10= (40+9):7 … (60-4) :8

 998+2= 50 – 6 х 8 + 7= 40х10= 21:3х6 … 45:5х4

 300+700= (69 – 8х8) х 8= 500:10= 4м7см … 47дм

 1000-50= (7х7 – 5х8) : 8= 400:100= 6м1см … 1дм6см

 1000-6= (6х7 – 5х6) : 6= 23х10= 45дм … 450см

 1000-300= (8х9 – 7х9)х10= 560:10= 6м8см … 6м8дм

 1000-350= 56 : 8 х 7 – 40= 800:100= 5м … 4м10дм

1. Продолжи до 1000:

 990, 991, 992, … 900+…=1000

 900, 910, 920,… 960+…=1000

 100, 200, 300,… 993+…=1000

2. 960+40= 45 : 9 – 24 : 6= 6х10= (40+9):7 … (60-4) :8

 998+2= 50 – 6 х 8 + 7= 40х10= 21:3х6 … 45:5х4

 300+700= (69 – 8х8) х 8= 500:10= 4м7см … 47дм

 1000-50= (7х7 – 5х8) : 8= 400:100= 6м1см … 1дм6см

 1000-6= (6х7 – 5х6) : 6= 23х10= 45дм … 450см

 1000-300= (8х9 – 7х9)х10= 560:10= 6м8см … 6м8дм

 1000-350= 56 : 8 х 7 – 40= 800:100= 5м … 4м10дм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На пруду плавало 25 уток, а гусей в 5 раз меньше. Ск. всего птиц плавало на пруду?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В букете 12 красных роз, а белых на 9меньше. Во ск. раз белых роз меньше, чем красных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Дети посадили 18 лип и 14 клёнов. Все деревья они рассадили поровну в 4 ряда. По ск. деревьев в каждом ряду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В корзине лежало 35 морковок, свёклы в 5 раз меньше, чем моркови, а редьки в 3 раза больше, чем свёклы. Ск. всего овощей в корзине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В трёх альбомах 64 листа. В первом 14, во втором на 6 листов больше, чем в первом. Ск. листов в третьем альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зверинце 14 волчат, а лисят в 2 раза меньше. На ск. больше волчат, чем лисят?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В трёх коробках по 8 кг груш, а в пяти коробках по 7 кг яблок. Ск. всего фруктов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На пруду плавало 25 уток, а гусей в 5 раз меньше. Ск. всего птиц плавало на пруду?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В букете 12 красных роз, а белых на 9меньше. Во ск. раз белых роз меньше, чем красных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Дети посадили 18 лип и 14 клёнов. Все деревья они рассадили поровну в 4 ряда. По ск. деревьев в каждом ряду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В корзине лежало 35 морковок, свёклы в 5 раз меньше, чем моркови, а редьки в 3 раза больше, чем свёклы. Ск. всего овощей в корзине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В трёх альбомах 64 листа. В первом 14, во втором на 6 листов больше, чем в первом. Ск. листов в третьем альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зверинце 14 волчат, а лисят в 2 раза меньше. На ск. больше волчат, чем лисят?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В трёх коробках по 8 кг груш, а в пяти коробках по 7 кг яблок. Ск. всего фруктов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На пруду плавало 25 уток, а гусей в 5 раз меньше. Ск. всего птиц плавало на пруду?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В букете 12 красных роз, а белых на 9меньше. Во ск. раз белых роз меньше, чем красных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Дети посадили 18 лип и 14 клёнов. Все деревья они рассадили поровну в 4 ряда. По ск. деревьев в каждом ряду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В корзине лежало 35 морковок, свёклы в 5 раз меньше, чем моркови, а редьки в 3 раза больше, чем свёклы. Ск. всего овощей в корзине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В трёх альбомах 64 листа. В первом 14, во втором на 6 листов больше, чем в первом. Ск. листов в третьем альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зверинце 14 волчат, а лисят в 2 раза меньше. На ск. больше волчат, чем лисят?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В трёх коробках по 8 кг груш, а в пяти коробках по 7 кг яблок. Ск. всего фруктов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-7= 30х10= 600:6= 12:6+12:3-18:3= Х:4=100 20хС=200

1000-70= 400х2= 600:10= 42:6х7-8х5= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1000-700= 67х10= 600:100= 72:9:2+56:7:4= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

994+6= 50х7= 420:7= 70-7х(40:10-3)= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

930+70= 21х10= 420:70= (80:10+48:6):2= \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

400+600= 6х100= 400:100= (30-7х4)х100=

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

Вставить буквы, подписать части речи. Выделенные слова-зв.-букв. разбор.

 П\_чтальон, св\_стеть, п\_лезный, р\_синка\*, кр\_чат, ор\_беть, р\_чной\*, **п\_хучая**, св\_зать, н\_члег, л\_ства, л\_сной, пр\_вдивый\*, взл\_теть, л\_вушка\*.

 Гла\_кий, лё\_кая, дож\_ь, **озя\_\***, ястре\_, ко\_ти, клю\_\*, обле\_чить, замёр\_\*, пробе\_ка, с\_рё\_ки, ст\_ро\_ка, избу\_ка\*, у\_кая, исче\_, гру\_чик\*.

 Озаглавь. Подчеркни глав. члены в 1, 5, 7, 8, 9 предложениях.

Пони любят все д\_ти\_ки\*. Это маленькая л\_ша\_ка\*. У пони к\_роткие но\_ки, маленькая\* г\_ло\_ка, гла\_кая шёртска. А какой добрый взгля\_! Малышка\* б\_жит по д\_ро\_ке и тянет теле\_ку. У пони лё\_кий бе\_.

 Вот пришла пово\_ка\*. Удобно сели мальчики и девочки. Кучер дёрнул вожжи. Вперё\_, л\_ша\_ка!

МАЛЕНЬКАЯ, ВОЖЖИ, ДОБРЕЙШАЯ, ЯБЛОНЬКА-деление на слоги,

 перенос.

Озаглавь. Подчеркни глав. члены в 1, 5, 7, 8, 9 предложениях.

Пони любят все д\_ти\_ки\*. Это маленькая л\_ша\_ка\*. У пони к\_роткие но\_ки, маленькая\* г\_ло\_ка, гла\_кая шёртска. А какой добрый взгля\_! Малышка\* б\_жит по д\_ро\_ке и тянет теле\_ку. У пони лё\_кий бе\_.

 Вот пришла пово\_ка\*. Удобно сели мальчики и девочки. Кучер дёрнул вожжи. Вперё\_, л\_ша\_ка!

МАЛЕНЬКАЯ, ВОЖЖИ, ДОБРЕЙШАЯ, ЯБЛОНЬКА-деление на слоги,

 перенос.

Озаглавь. Подчеркни глав. члены в 1, 5, 7, 8, 9 предложениях.

Пони любят все д\_ти\_ки\*. Это маленькая л\_ша\_ка\*. У пони к\_роткие но\_ки, маленькая\* г\_ло\_ка, гла\_кая шёртска. А какой добрый взгля\_! Малышка\* б\_жит по д\_ро\_ке и тянет теле\_ку. У пони лё\_кий бе\_.

 Вот пришла пово\_ка\*. Удобно сели мальчики и девочки. Кучер дёрнул вожжи. Вперё\_, л\_ша\_ка!

МАЛЕНЬКАЯ, ВОЖЖИ, ДОБРЕЙШАЯ, ЯБЛОНЬКА-деление на слоги,

 перенос.

Озаглавь. Подчеркни глав. члены в 1, 5, 7, 8, 9 предложениях.

Пони любят все д\_ти\_ки\*. Это маленькая л\_ша\_ка\*. У пони к\_роткие но\_ки, маленькая\* г\_ло\_ка, гла\_кая шёртска. А какой добрый взгля\_! Малышка\* б\_жит по д\_ро\_ке и тянет теле\_ку. У пони лё\_кий бе\_.

 Вот пришла пово\_ка\*. Удобно сели мальчики и девочки. Кучер дёрнул вожжи. Вперё\_, л\_ша\_ка!

МАЛЕНЬКАЯ, ВОЖЖИ, ДОБРЕЙШАЯ, ЯБЛОНЬКА-деление на слоги,

 перенос.

Озаглавь. Подчеркни глав. члены в 1, 5, 7, 8, 9 предложениях.

Пони любят все д\_ти\_ки\*. Это маленькая л\_ша\_ка\*. У пони к\_роткие но\_ки, маленькая\* г\_ло\_ка, гла\_кая шёртска. А какой добрый взгля\_! Малышка\* б\_жит по д\_ро\_ке и тянет теле\_ку. У пони лё\_кий бе\_.

 Вот пришла пово\_ка\*. Удобно сели мальчики и девочки. Кучер дёрнул вожжи. Вперё\_, л\_ша\_ка!

МАЛЕНЬКАЯ, ВОЖЖИ, ДОБРЕЙШАЯ, ЯБЛОНЬКА-деление на слоги,

 перенос.

 Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охо ту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охоту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охоту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охоту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охоту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

Озаглавь. Подчеркни главные члены.

Ранней в\_сной м\_ро\_ осл\_бел. Проснулась вестница\* т\_пла-жаба. Это п\_лезные ж\_вотные. Они с\_едают\* массу ком\_ров, мух, улиток. Вот л\_нивые\* **создания** вып\_лзают\* из св\_их нор и т\_нистых мест. Быть д\_ждю! В сухую п\_году они ре\_ко показываются на гл\_за\*. Ноч\_ю жабы\* сп\_шат на охоту. Подобрать 4 родственных слова к слову ЛЕНЬ. Выделить корень.

 Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

Вставь пропущенные буквы.

 Ре\_кий дож\_ь, сла\_кий\* пиро\_, мя\_кая тра\_ка\*, ре\_кий зап\_х\*, **св\_зать**

варе\_ки, нап\_сать расска\_, прот\_нуть прово\_, пт\_нец озя\_, зале\_ на стол\_, ло\_кий скр\_пач, прож\_вать **хле\_**, т\_рпеть холо\_, кл\_новый\* л\_сток\*, осв\_щать дв\_ры\*, б\_лить д\_ревья, кл\_вать з\_рно, рассм\_шил до слё\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_600 +512 \_404 +367 \_720 +408 \_800 +194 \_500 +488 \_934

 478 89 265 203 53 306 706 209 238 211 587

36х10= 23х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:8= 47х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:80= 76х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:5= 54:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100= 90:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:50= 75:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:10= 91:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_600 +512 \_404 +367 \_720 +408 \_800 +194 \_500 +488 \_934

 478 89 265 203 53 306 706 209 238 211 587

36х10= 23х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:8= 47х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:80= 76х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:5= 54:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100= 90:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:50= 75:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:10= 91:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_600 +512 \_404 +367 \_720 +408 \_800 +194 \_500 +488 \_934

 478 89 265 203 53 306 706 209 238 211 587

36х10= 23х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:8= 47х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:80= 76х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:5= 54:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100= 90:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:50= 75:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:10= 91:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_600 +512 \_404 +367 \_720 +408 \_800 +194 \_500 +488 \_934

 478 89 265 203 53 306 706 209 238 211 587

36х10= 23х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:8= 47х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

240:80= 76х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:5= 54:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100= 90:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:50= 75:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:10= 91:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24х10= 36х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5х100= 28х6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17х10= 57х2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:10= 63х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:8= 27х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:80= 56:4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:7= 36:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:100= 78:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:70= 65:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:10= 84:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24х10= 36х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5х100= 28х6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17х10= 57х2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:10= 63х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:8= 27х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:80= 56:4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:7= 36:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:100= 78:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:70= 65:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:10= 84:7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24х10= 36х4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5х100= 28х6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17х10= 57х2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:10= 63х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:8= 27х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

560:80= 56:4=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:7= 36:3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:100= 78:6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

700:70= 65:5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.



Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

Вставь буквы, подпиши части речи.

 **См\_льчак**, п\_сётся, л\_нивый\*, св\_тить, в\_сёлый, кр\_чит, с\_ло, б\_глец, тр\_щать, п\_чёный, т\_жёлый, н\_зина\*, д\_лёкий, в\_сенний, др\_жать, гн\_здо.

 Разре\_, чертё\_, кру\_ка, кро\_ки, овра\_, гря\_ка, ре\_ка, ре\_ька, у\_кий, уло\_\*, дро\_ь, вле\_, озя\_, бедня\_ка, брати\_ка\*, бума\_ка, серё\_ки\*, сапо\_ки.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х5 +54= 7х(7-7):7= 36х10= 27х3= 38:2= 70:14=

24:6х(12-9)= 4:4+0:4+4= 360:10= 45х2= 42:3= 48:18=

41+15:(25:5)х7= (4х4):(21-5)= 360:6= 52х4= 68:4= 65:13=

(20 – 28:7):8= 8:1-8х0-8= 360:60= 43х5= 75:5= 50:25=

 45:9 + 9х5= 3х4:4х5:1= 6х100= 38х6= 56:2= 96:16=

Время:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х7 +24= 6х(6-6):6= 42х10= 24х3= 34:2= 56:14=

24:4х(12-4)= 9:9+0:9+9= 420:10= 46х2= 48:3= 36:18=

42+12:(24:4)х9= (4х8):(41-9)= 420:6= 54х4= 64:4= 52:13=

 (36 – 28:7):8= 5:1-5х0-5= 420:60= 73х5= 85:5= 75:25=

 36:9 + 9х4= 7х4:4х5:7= 7х100= 28х6= 96:2= 48:16=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х7 +24= 6х(6-6):6= 42х10= 24х3= 34:2= 56:14=

24:4х(12-4)= 9:9+0:9+9= 420:10= 46х2= 48:3= 36:18=

42+12:(24:4)х9= (4х8):(41-9)= 420:6= 54х4= 64:4= 52:13=

 (36 – 28:7):8= 5:1-5х0-5= 420:60= 73х5= 85:5= 75:25=

 36:9 + 9х4= 7х4:4х5:7= 7х100= 28х6= 96:2= 48:16=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х7 +24= 6х(6-6):6= 42х10= 24х3= 34:2= 56:14=

24:4х(12-4)= 9:9+0:9+9= 420:10= 46х2= 48:3= 36:18=

42+12:(24:4)х9= (4х8):(41-9)= 420:6= 54х4= 64:4= 52:13=

 (36 – 28:7):8= 5:1-5х0-5= 420:60= 73х5= 85:5= 75:25=

 36:9 + 9х4= 7х4:4х5:7= 7х100= 28х6= 96:2= 48:16=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х7 +24= 6х(6-6):6= 42х10= 24х3= 34:2= 56:14=

24:4х(12-4)= 9:9+0:9+9= 420:10= 46х2= 48:3= 36:18=

42+12:(24:4)х9= (4х8):(41-9)= 420:6= 54х4= 64:4= 52:13=

 (36 – 28:7):8= 5:1-5х0-5= 420:60= 73х5= 85:5= 75:25=

 36:9 + 9х4= 7х4:4х5:7= 7х100= 28х6= 96:2= 48:16=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 – 6х7 +24= 6х(6-6):6= 42х10= 24х3= 34:2= 56:14=

24:4х(12-4)= 9:9+0:9+9= 420:10= 46х2= 48:3= 36:18=

42+12:(24:4)х9= (4х8):(41-9)= 420:6= 54х4= 64:4= 52:13=

 (36 – 28:7):8= 5:1-5х0-5= 420:60= 73х5= 85:5= 75:25=

 36:9 + 9х4= 7х4:4х5:7= 7х100= 28х6= 96:2= 48:16=

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

*В подч. предл. найди главные члены, подпиши части речи.*

Газетчик\* пришёл в зоопарк делать репорта\_. Что любит мор\_?

Ры\_ку\*. Что ест жираф?М\_рко\_ку и тра\_ку. Вот т\_грёнок\*. Он стал т\_нуть м\_рда\_ку **вперё\_д.** Не подходи бли\_ко! Это не киска! Вот птички. Одни пта\_ки **едят** зёрны\_ки\*. Другим нужны бука\_ки. В клет\_ке с\_дит в\_лчонок\*. Не бу\_ь ро\_ким. Прот\_ни\* ладо\_ку.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В террариуме 108 пресмыкающихся. Из них 39 змей, ящериц на 12 больше,чем змей, а остальные черепахи.Ск.черепах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Длина огорода 12м а ширина 7м.Найди Р и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В лагерь купили 35 красных мячей, синих в 5раз меньше, чем красных, а жёлтых на 24 мяча больше, чем синих. Ск.всего мячей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В саду 24 яблони, а груш на 16 меньше. Во ск.раз больше яблонь, чем груш?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5корзинах по 7кгклубники, а в 4 корзинах по 8кг малины. На ск. больше клубники, чем малины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Красной смородины посадили 24 куста, а белой в 4 раза меньше. Ск. всего посадили смородины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В террариуме 108 пресмыкающихся. Из них 39 змей, ящериц на 12 больше,чем змей, а остальные черепахи.Ск.черепах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Длина огорода 12м а ширина 7м.Найди Р и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В лагерь купили 35 красных мячей, синих в 5раз меньше, чем красных, а жёлтых на 24 мяча больше, чем синих. Ск.всего мячей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В саду 24 яблони, а груш на 16 меньше. Во ск.раз больше яблонь, чем груш?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5корзинах по 7кгклубники, а в 4 корзинах по 8кг малины. На ск. больше клубники, чем малины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Красной смородины посадили 24 куста, а белой в 4 раза меньше. Ск. всего посадили смородины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В террариуме 108 пресмыкающихся. Из них 39 змей, ящериц на 12 больше,чем змей, а остальные черепахи.Ск.черепах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Длина огорода 12м а ширина 7м.Найди Р и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В лагерь купили 35 красных мячей, синих в 5раз меньше, чем красных, а жёлтых на 24 мяча больше, чем синих. Ск.всего мячей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В саду 24 яблони, а груш на 16 меньше. Во ск.раз больше яблонь, чем груш?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5корзинах по 7кгклубники, а в 4 корзинах по 8кг малины. На ск. больше клубники, чем малины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Красной смородины посадили 24 куста, а белой в 4 раза меньше. Ск. всего посадили смородины?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

Вставь буквы. Подчеркни односложные слова.

 Обе\_гото\_, м\_ховые сапо\_ки, **сла\_кие** ватру\_ки, п\_хучие\* цв\_точки\*, с\_лёный\* майоне\_, жи\_кие сли\_ки, м\_сной\*пиро\_, вз\_ла ло\_ку, т\_кут руч\_и, т\_жёлый взгля\_\*, лё\_кий на под\_ём\*, м\_рской кра\_, встр\_хнуть ю\_ку, п\_мо\_ **вле\_ \_ь** на в\_ршину г\_ры, прин\_сти тря\_ку, ст\_ит у д\_ски\*, в\_сит\* на ст\_не.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

*Подпиши части речи.*

Нал\_вается, **оп\_рение**, св\_зать, ун\_сти, прит\_нуть, подп\_лить,м\_лчать, м\_л\_дой\*, г\_л\_сок\*, всп\_хать, к\_лосья, р\_чушка, п\_лянка\*, сл\_мать, зап\_х.

 **Озно\_**, голу\_ка\*, озя\_, продро\_, скри\_ка\*, про\_ка, хру\_кий, ло\_кий, зале\_, похо\_, пичу\_ка, пта\_ка, кру\_ка, кро\_ка, дро\_ь, гры\_ть, у\_кий, кни\_ка.

 П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

П\_хучая\* **с\_рень**, лё\_кие \_\_блака, птич\_и г\_л\_са, прил\_тели скв\_рцы,

хл\_п\_тливые мур\_в\_и, с\_дит пт\_нец, в\_сит к\_рмушка\*, сп\_шат г\_нцы, **п\_ёт** с\_л\_вей, под к\_рнями д\_рев\_ев, цв\_тущие\* с\_ды, св\_стит\* дро\_\* *,* кр*\_*чит к\_тёнок\*,зас\_рять п\_ля, х\_дить по г\_рам, бл\_стит р\_синка\*, п\_сти \_вец.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Содной пасеки собрали 36кг мёда, а с другой 27кг. Весь мёд разлили в бидоны по 7 кг в каждый. Ск. понадобилось бидонов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона квадрата 6см. Найди периметр и площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Насыпали 5 мешков пшеницы по 80кг каждый и 5 мешков ржи по 60 кг. На ск. кг

 меньше ржи, чем пшеницы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В поход пошли 12 девочек, а мальчиков в 3 раза больше. Ск. детей пошли в поход?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Костюм стоит 120р., а платье на 80р. дешевле. Во ск. раз костюм дороже платья?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруду плавало 90 птиц. Из них 45 гусей, уток на 16 меньше, чем гусей, а осталь-

ные лебеди. Ск. лебедей плавало на пруду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На клумбе распустилось 36 красных тюльпанов, жёлтых в 3раза меньше, чем красных, а белых на 12 больше, чем жёлтых. Ск. всего цветов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Содной пасеки собрали 36кг мёда, а с другой 27кг. Весь мёд разлили в бидоны по 7 кг в каждый. Ск. понадобилось бидонов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона квадрата 6см. Найди периметр и площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Насыпали 5 мешков пшеницы по 80кг каждый и 5 мешков ржи по 60 кг. На ск. кг

 меньше ржи, чем пшеницы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В поход пошли 12 девочек, а мальчиков в 3 раза больше. Ск. детей пошли в поход?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Костюм стоит 120р., а платье на 80р. дешевле. Во ск. раз костюм дороже платья?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруду плавало 90 птиц. Из них 45 гусей, уток на 16 меньше, чем гусей, а осталь-

ные лебеди. Ск. лебедей плавало на пруду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На клумбе распустилось 36 красных тюльпанов, жёлтых в 3раза меньше, чем красных, а белых на 12 больше, чем жёлтых. Ск. всего цветов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Содной пасеки собрали 36кг мёда, а с другой 27кг. Весь мёд разлили в бидоны по 7 кг в каждый. Ск. понадобилось бидонов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона квадрата 6см. Найди периметр и площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Насыпали 5 мешков пшеницы по 80кг каждый и 5 мешков ржи по 60 кг. На ск. кг

 меньше ржи, чем пшеницы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В поход пошли 12 девочек, а мальчиков в 3 раза больше. Ск. детей пошли в поход?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Костюм стоит 120р., а платье на 80р. дешевле. Во ск. раз костюм дороже платья?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруду плавало 90 птиц. Из них 45 гусей, уток на 16 меньше, чем гусей, а осталь-

ные лебеди. Ск. лебедей плавало на пруду?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На клумбе распустилось 36 красных тюльпанов, жёлтых в 3раза меньше, чем красных, а белых на 12 больше, чем жёлтых. Ск. всего цветов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

Пот\_кли руч\_и, л\_сное\* зв\_рьё, ст\_ять у д\_ски, прил\_тели жур\_вли, пон\_сли з\_рно, п\_хучий\* цв\_ток\*, с\_дел на тр\_пе, п\_лзут мур\_вьи, в\_зут др\_ва, к\_решки тр\_вы, кл\_вать с\_мена, сп\_шит к к\_ормушке\*, вд\_ли от д\_рев\_ев, взгл\_нуть в \_кошко, зак \_чались над г\_л\_вой, вбл\_зи от л\_ш\_дей,т\_жёлые д\_ньки\*, б\_р\_датый с\_довник\*, пот\_нуло х\_л\_дком, в т\_ни б\_рёзки\*, тр\_щат л\_дники\*, расп\_вали песни, расп\_вали лимонад.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+7):5-6= 26х2= 56:4= 70:14= 5м2см… 5м 2дм

(8х7-54:9):10х8= 54х4= 78:6= 48:16= 6м3дм… 603см

(14+5х7):7+17= 37х3= 48:2= 64:16= 46дм… 6м 40см

48:8+12-54:6= 38х7= 92:4= 60:15= 3дм7см… 37 мм

40-63:9+4х4= 53х6= 90:5= 68:17= 67см… 670мм

\_600 \_606 \_356 \_523 \_500 \_407 \_501 +206 +678

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+7):5-6= 26х2= 56:4= 70:14= 5м2см… 5м 2дм

(8х7-54:9):10х8= 54х4= 78:6= 48:16= 6м3дм… 603см

(14+5х7):7+17= 37х3= 48:2= 64:16= 46дм… 6м 40см

48:8+12-54:6= 38х7= 92:4= 60:15= 3дм7см… 37 мм

40-63:9+4х4= 53х6= 90:5= 68:17= 67см… 670мм

\_600 \_606 \_356 \_523 \_500 \_407 \_501 +206 +678

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+7):5-6= 26х2= 56:4= 70:14= 5м2см… 5м 2дм

(8х7-54:9):10х8= 54х4= 78:6= 48:16= 6м3дм… 603см

(14+5х7):7+17= 37х3= 48:2= 64:16= 46дм… 6м 40см

48:8+12-54:6= 38х7= 92:4= 60:15= 3дм7см… 37 мм

40-63:9+4х4= 53х6= 90:5= 68:17= 67см… 670мм

\_600 \_606 \_356 \_523 \_500 \_407 \_501 +206 +678

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+7):5-6= 26х2= 56:4= 70:14= 5м2см… 5м 2дм

(8х7-54:9):10х8= 54х4= 78:6= 48:16= 6м3дм… 603см

(14+5х7):7+17= 37х3= 48:2= 64:16= 46дм… 6м 40см

48:8+12-54:6= 38х7= 92:4= 60:15= 3дм7см… 37 мм

40-63:9+4х4= 53х6= 90:5= 68:17= 67см… 670мм

\_600 \_606 \_356 \_523 \_500 \_407 \_501 +206 +678

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+7):5-6= 26х2= 56:4= 70:14= 5м2см… 5м 2дм

(8х7-54:9):10х8= 54х4= 78:6= 48:16= 6м3дм… 603см

(14+5х7):7+17= 37х3= 48:2= 64:16= 46дм… 6м 40см

48:8+12-54:6= 38х7= 92:4= 60:15= 3дм7см… 37 мм

40-63:9+4х4= 53х6= 90:5= 68:17= 67см… 670мм

\_600 \_606 \_356 \_523 \_500 \_407 \_501 +206 +678

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+2):5-6= 56х2= 56:4= 70:14= 5м2см=…см

(8х7-63:9):7+6х8= 34х4= 78:6= 48:16= 6м3дм=…см

(14+3х7):7+37= 57х3= 48:2= 64:16= 46дм=…см

49:8+32-54:9+7х8= 28х7= 92:4= 45:15= 3дм7см=…мм

40-72:9+4х4= 43х6= 90:5= 51:17= 67см=…мм

\_700 \_506 \_456 \_423 \_600 \_507 \_401 +306 +578

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+2):5-6= 56х2= 56:4= 70:14= 5м2см=…см

(8х7-63:9):7+6х8= 34х4= 78:6= 48:16= 6м3дм=…см

(14+3х7):7+37= 57х3= 48:2= 64:16= 46дм=…см

49:8+32-54:9+7х8= 28х7= 92:4= 45:15= 3дм7см=…мм

40-72:9+4х4= 43х6= 90:5= 51:17= 67см=…мм

\_700 \_506 \_456 \_423 \_600 \_507 \_401 +306 +578

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+2):5-6= 56х2= 56:4= 70:14= 5м2см=…см

(8х7-63:9):7+6х8= 34х4= 78:6= 48:16= 6м3дм=…см

(14+3х7):7+37= 57х3= 48:2= 64:16= 46дм=…см

49:8+32-54:9+7х8= 28х7= 92:4= 45:15= 3дм7см=…мм

40-72:9+4х4= 43х6= 90:5= 51:17= 67см=…мм

\_700 \_506 \_456 \_423 \_600 \_507 \_401 +306 +578

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+2):5-6= 56х2= 56:4= 70:14= 5м2см=…см

(8х7-63:9):7+6х8= 34х4= 78:6= 48:16= 6м3дм=…см

(14+3х7):7+37= 57х3= 48:2= 64:16= 46дм=…см

49:8+32-54:9+7х8= 28х7= 92:4= 45:15= 3дм7см=…мм

40-72:9+4х4= 43х6= 90:5= 51:17= 67см=…мм

\_700 \_506 \_456 \_423 \_600 \_507 \_401 +306 +578

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2х(18+2):5-6= 56х2= 56:4= 70:14= 5м2см=…см

(8х7-63:9):7+6х8= 34х4= 78:6= 48:16= 6м3дм=…см

(14+3х7):7+37= 57х3= 48:2= 64:16= 46дм=…см

49:8+32-54:9+7х8= 28х7= 92:4= 45:15= 3дм7см=…мм

40-72:9+4х4= 43х6= 90:5= 51:17= 67см=…мм

\_700 \_506 \_456 \_423 \_600 \_507 \_401 +306 +578

 94 409 128 147 457 88 292 574 76

 Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

Лё\_кий изги\_\*, в\_рхушка\* с\_сны, т\_жёлая ло\_ка, на ул\_це зя\_ко, скр\_пучий\* ду\_, п\_лзущий уда\_, св\_стит\* дро\_ \_*,* кр\_чит **ястре\_**, тр\_щат\* кузнечики, л\_тит стр\_к\_за, пригр\_вает солнце, зал\_вает п\_лянку\*, прож\_вать хле\_, взгл\_нуть в н\_б\_са, к\_рмить к\_та, зале\_\* в **гря\_ь**, спол\_ти к з\_мле.

 *Лёгкие облака плывут по синему небу.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

70-4х4:2х5= 40х5= 19х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

15х7-35:7х2х10= 300:10= 41х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

120:(20х3)+6х8= 40х10= 38х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:1= 480:6= 14х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(12+28)= 420:60= 55х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_4203 \_6000 +5082 \_6063 \_6904 +8678 х56 х37 х49 х24 х32

 948 3074 4097 3970 886 1322 6 4 5 8 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

70-4х4:2х5= 40х5= 19х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

15х7-35:7х2х10= 300:10= 41х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

120:(20х3)+6х8= 40х10= 38х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:1= 480:6= 14х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(12+28)= 420:60= 55х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_4203 \_6000 +5082 \_6063 \_6904 +8678 х56 х37 х49 х24 х32

 948 3074 4097 3970 886 1322 6 4 5 8 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

70-4х4:2х5= 40х5= 19х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

15х7-35:7х2х10= 300:10= 41х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

120:(20х3)+6х8= 40х10= 38х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:1= 480:6= 14х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(12+28)= 420:60= 55х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_4203 \_6000 +5082 \_6063 \_6904 +8678 х56 х37 х49 х24 х32

 948 3074 4097 3970 886 1322 6 4 5 8 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

70-4х4:2х5= 40х5= 19х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

15х7-35:7х2х10= 300:10= 41х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

120:(20х3)+6х8= 40х10= 38х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:1= 480:6= 14х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(12+28)= 420:60= 55х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_4203 \_6000 +5082 \_6063 \_6904 +8678 х56 х37 х49 х24 х32

 948 3074 4097 3970 886 1322 6 4 5 8 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

70-4х4:2х5= 40х5= 19х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

15х7-35:7х2х10= 300:10= 41х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

120:(20х3)+6х8= 40х10= 38х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:1= 480:6= 14х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(12+28)= 420:60= 55х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_4203 \_6000 +5082 \_6063 \_6904 +8678 х56 х37 х49 х24 х32

 948 3074 4097 3970 886 1322 6 4 5 8 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-4х4:2х5= 30х5= 17х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

30х7-35:7х2х10= 200:10= 46х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(20х4)+6х8= 60х10= 28х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(400:10-16):6:1= 480:8= 24х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100х(12+28)= 420:60= 57х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_420 \_600 +508 \_606 \_690 +467 \_700 \_295 +290

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-4х4:2х5= 30х5= 17х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

30х7-35:7х2х10= 200:10= 46х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(20х4)+6х8= 60х10= 28х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(400:10-16):6:1= 480:8= 24х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100х(12+28)= 420:60= 57х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_420 \_600 +508 \_606 \_690 +467 \_700 \_295 +290

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-4х4:2х5= 30х5= 17х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

30х7-35:7х2х10= 200:10= 46х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(20х4)+6х8= 60х10= 28х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(400:10-16):6:1= 480:8= 24х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100х(12+28)= 420:60= 57х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_420 \_600 +508 \_606 \_690 +467 \_700 \_295 +290

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-4х4:2х5= 30х5= 17х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

30х7-35:7х2х10= 200:10= 46х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(20х4)+6х8= 60х10= 28х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(400:10-16):6:1= 480:8= 24х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100х(12+28)= 420:60= 57х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_420 \_600 +508 \_606 \_690 +467 \_700 \_295 +290

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

90-4х4:2х5= 30х5= 17х4= 78:6= 78:26= 300:Х=60

30х7-35:7х2х10= 200:10= 46х3= 96:4= 80:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(20х4)+6х8= 60х10= 28х6= 84:7= 42:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(400:10-16):6:1= 480:8= 24х8= 65:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

500:100х(12+28)= 420:60= 57х5= 56:4= 64:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_420 \_600 +508 \_606 \_690 +467 \_700 \_295 +290

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 5:5…5х1 3м8см…83дм 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= 8х0…0:8 82дм…8м2см 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= 4:4…0х4 7м…70дм 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= 7х1…7-1 792см…7м29см 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= 9:9…8:8 7дм…699мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-3х4:2х5= 50х5= 24х4= 72:6= 52:26= 200-Х=156

(50х4-35:7х8):4= 200:10= 51х3= 92:4= 48:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)-72:9= 40х10= 28х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 14х8= 75:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(17+23)= 420:60= 27х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_260 \_500 +308 \_ 806 \_790 х56 х34 х27 х56 х460 х150

 94 307 409 397 88 4 7 5 3 20 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-3х4:2х5= 50х5= 24х4= 72:6= 52:26= 200-Х=156

(50х4-35:7х8):4= 200:10= 51х3= 92:4= 48:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)-72:9= 40х10= 28х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 14х8= 75:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(17+23)= 420:60= 27х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_260 \_500 +308 \_ 806 \_790 х56 х34 х27 х56 х460 х150

 94 307 409 397 88 4 7 5 3 20 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-3х4:2х5= 50х5= 24х4= 72:6= 52:26= 200-Х=156

(50х4-35:7х8):4= 200:10= 51х3= 92:4= 48:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)-72:9= 40х10= 28х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 14х8= 75:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(17+23)= 420:60= 27х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_260 \_500 +308 \_ 806 \_790 х56 х34 х27 х56 х460 х150

 94 307 409 397 88 4 7 5 3 20 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-3х4:2х5= 50х5= 24х4= 72:6= 52:26= 200-Х=156

(50х4-35:7х8):4= 200:10= 51х3= 92:4= 48:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)-72:9= 40х10= 28х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 14х8= 75:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(17+23)= 420:60= 27х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_260 \_500 +308 \_ 806 \_790 х56 х34 х27 х56 х460 х150

 94 307 409 397 88 4 7 5 3 20 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-3х4:2х5= 50х5= 24х4= 72:6= 52:26= 200-Х=156

(50х4-35:7х8):4= 200:10= 51х3= 92:4= 48:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)-72:9= 40х10= 28х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 14х8= 75:5= 57:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

300:100х(17+23)= 420:60= 27х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_260 \_500 +308 \_ 806 \_790 х56 х34 х27 х56 х460 х150

 94 307 409 397 88 4 7 5 3 20 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-3х4:2х5= 60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 300-Х=156

60х7-35:7х8-17= 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)+(6х6-9)= 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

400:100х(17+23)= 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_560 \_400 +208 \_506 \_790 +367 \_600 \_291 +390

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-3х4:2х5= 60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 300-Х=156

60х7-35:7х8-17= 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)+(6х6-9)= 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

400:100х(17+23)= 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_560 \_400 +208 \_506 \_790 +367 \_600 \_291 +390

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-3х4:2х5= 60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 300-Х=156

60х7-35:7х8-17= 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)+(6х6-9)= 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

400:100х(17+23)= 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_560 \_400 +208 \_506 \_790 +367 \_600 \_291 +390

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-3х4:2х5= 60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 300-Х=156

60х7-35:7х8-17= 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)+(6х6-9)= 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

400:100х(17+23)= 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_560 \_400 +208 \_506 \_790 +367 \_600 \_291 +390

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-3х4:2х5= 60х5= 27х4= 72:6= 52:26= 300-Х=156

60х7-35:7х8-17= 300:10= 56х3= 92:4= 64:16= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

160:(5х4)+(6х6-9)= 50х10= 18х6= 91:7= 56:14= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(700:10-16):6:9= 560:8= 34х8= 75:5= 38:19= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

400:100х(17+23)= 360:60= 37х5= 68:4= 90:18= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_560 \_400 +208 \_506 \_790 +367 \_600 \_291 +390

 94 307 409 397 88 133 597 136 418

 Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

Сеня Ко\_кин и **Ул\_яна** Сне\_кова идут в лес. По ст\_р\_нам у\_кой д\_-

ро\_ки т\_лпятся б\_рёзки\* и ли\_ки\*. Вот дятел ло\_ко ц\_пляется ко\_тями за к\_ру ду\_ка. В л\_су на каждом ш\_гу зага\_ка\*. *Под д\_ревьями л\_жат* *с\_сновые\* шишки, скорлу\_ки*. Кто гры\_ оре\_ки? Это плуто\_ка\* белочка\*!

 Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

Раннее \_сеннее утро. Мы с друз\_ями Кири\_\_ом, П\_тром и А\_\_ой идём по у\_кой тр\_пе\* в с\_ло Болшино. За нами б\_жит\* пёс Трезор. Над бли\_ким

*б\_лотцем ст\_ит утренний туман*. Две у\_ки пряч\_тся в камы\_\*. Мы вышли к с\_сновому л\_ску. На опушке в\_дны **гнилые п\_ньки**\*. А ств\_лы\* д\_ревьев стр\_йны и кр\_сивы.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +449 \_800 +370 \_501 \_403 +249 \_509 Х:7=49

 95 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 400мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +449 \_800 +370 \_501 \_403 +249 \_509 Х:7=49

 95 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 400мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +449 \_800 +370 \_501 \_403 +249 \_509 Х:7=49

 95 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 400мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +449 \_800 +370 \_501 \_403 +249 \_509 Х:7=49

 95 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 400мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х52 х63 х75 х58 х49 х56 х38 х27 х53 х60 Х:3=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 28дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 900мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х52 х63 х75 х58 х49 х56 х38 х27 х53 х60 Х:3=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 28дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 900мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х52 х63 х75 х58 х49 х56 х38 х27 х53 х60 Х:3=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 28дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 900мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х52 х63 х75 х58 х49 х56 х38 х27 х53 х60 Х:3=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 28дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 900мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х56 х64 х74 х57 х47 х53 х34 х29 х56 х40 Х:7=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 700мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х56 х64 х74 х57 х47 х53 х34 х29 х56 х40 Х:7=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 700мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х56 х64 х74 х57 х47 х53 х34 х29 х56 х40 Х:7=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 700мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7м9дм = … см

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

х56 х64 х74 х57 х47 х53 х34 х29 х56 х40 Х:7=42

 8 5 6 3 5 7 9 4 80 80

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 38дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 700мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +649 \_700 +570 \_401 \_503 +349 \_209 Х:7=56

 85 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 48дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 500мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +649 \_700 +570 \_401 \_503 +349 \_209 Х:7=56

 85 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 48дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 500мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +649 \_700 +570 \_401 \_503 +349 \_209 Х:7=56

 85 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 48дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 500мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м9дм = … см

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

+509 +649 \_700 +570 \_401 \_503 +349 \_209 Х:7=56

 85 183 390 366 156 75 166 59

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3м8см = …см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 48дм5см=…м…см

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 500мм=…дм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3см7мм = …мм

№\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2м9дм = … см

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

В гр\_зи л\_жит\* и кр\_чит\*: не зам\_рай. Каждая птица **св\_ё** гн\_здо защ\_щает\*. Были бы б\_бры\*, а л\_вцы будут. В мелких сл\_вах и б\_льшое дело ут\_пить можно. Бр\_нись, бр\_нись, да и на себя огл\_нись. В **кам\_нь** стр\_лять, только стрелы\* т\_рять. Вес\_ло к\_ням, когда скачут\* по п\_лям.\* Зол\_то и в гр\_зи\* бл\_стит. Д\_р\_гое л\_жит, а д\_шёвое б\_жит\*.

*Перенос: хвойная, добренькая,спорт, медленно, юная.*

Закрепить решение новых примеров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х10= 600-40= 34х5= 72:3= 98:14= 7м…700см

670:10= 520+80= 14х7= 63:3= 60:12= 56дм…506см

450:50= 670-600= 18х5= 85:5= 36:18= 3м7дм…3м7см

630:70= 315-10= 27х6= 78:6= 56:14= 102см…12дм

810:9= 700-250= 13х7= 45:3= 99:11= 4м5дм…5м4дм

210:3= 170+30= 26х3= 98:7= 57:19= 7дм3мм…73см

60х7= 800-2= 15х9= 90:6= 45:15= 36см…360мм

80х40= 909+1= 46х4= 48:3= 84:12= 7дм…70мм

70х50= 150+450= 11х8= 60:4= 90:15= 505мм…5дм5мм

5х30= 600-45= 12х7= 33:3= 88:44= 1м…1000мм

Закрепить решение новых примеров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х10= 600-40= 34х5= 72:3= 98:14= 7м…700см

670:10= 520+80= 14х7= 63:3= 60:12= 56дм…506см

450:50= 670-600= 18х5= 85:5= 36:18= 3м7дм…3м7см

630:70= 315-10= 27х6= 78:6= 56:14= 102см…12дм

810:9= 700-250= 13х7= 45:3= 99:11= 4м5дм…5м4дм

210:3= 170+30= 26х3= 98:7= 57:19= 7дм3мм…73см

60х7= 800-2= 15х9= 90:6= 45:15= 36см…360мм

80х40= 909+1= 46х4= 48:3= 84:12= 7дм…70мм

70х50= 150+450= 11х8= 60:4= 90:15= 505мм…5дм5мм

5х30= 600-45= 12х7= 33:3= 88:44= 1м…1000мм

Закрепить решение новых примеров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х10= 600-40= 34х5= 72:3= 98:14= 7м…700см

670:10= 520+80= 14х7= 63:3= 60:12= 56дм…506см

450:50= 670-600= 18х5= 85:5= 36:18= 3м7дм…3м7см

630:70= 315-10= 27х6= 78:6= 56:14= 102см…12дм

810:9= 700-250= 13х7= 45:3= 99:11= 4м5дм…5м4дм

210:3= 170+30= 26х3= 98:7= 57:19= 7дм3мм…73см

60х7= 800-2= 15х9= 90:6= 45:15= 36см…360мм

80х40= 909+1= 46х4= 48:3= 84:12= 7дм…70мм

70х50= 150+450= 11х8= 60:4= 90:15= 505мм…5дм5мм

5х30= 600-45= 12х7= 33:3= 88:44= 1м…1000мм

В\_сенняя п\_го\_ка, ре\_кий зап\_х\*, пот\_кли\* руч\_и, прил\_тели пичу\_ки,

щ\_бечут пта\_ки, хл\_п\_тливые\* мур\_вьи, с\_едобные сырое\_ки, у берё\_ки с\_-

рё\_ки, см\_ гчает\* з\_мля, ре\_кие г\_л\_са\*, у\_кая д\_ро\_ка\*, зажу\_ала пч\_ла, м\_л\_дые \*л\_сточки\*, в\_шнёвое **в\_ренье**, вз\_ерошенный стри\_\*, л\_сная\* т\_ш\_на, лё\_кие \_блака, пт\_нцы п\_щат, нар\_дились в сапо\_ки, пок\_зался вд\_ли, по\_вился вбл\_зи, б\_жит по п\_лям, л\_тит в р\_дные\* кр\_я, в ст\_пи\* св\_тло, в чаще т\_мно, бл\_стит р\_синка\*, взгл\_ни наза\_, б\_бровая\* пл\_тина\*, **в\_сёлая** п\_ра. *Проснулся от зимнего сна дремучий лес.*

В\_сенняя п\_го\_ка, ре\_кий зап\_х\*, пот\_кли\* руч\_и, прил\_тели пичу\_ки,

щ\_бечут пта\_ки, хл\_п\_тливые\* мур\_вьи, с\_едобные сырое\_ки, у берё\_ки с\_-

рё\_ки, см\_ гчает\* з\_мля, ре\_кие г\_л\_са\*, у\_кая д\_ро\_ка\*, зажу\_ала пч\_ла, м\_л\_дые \*л\_сточки\*, в\_шнёвое **в\_ренье**, вз\_ерошенный стри\_\*, л\_сная\* т\_ш\_на, лё\_кие \_блака, пт\_нцы п\_щат, нар\_дились в сапо\_ки, пок\_зался вд\_ли, по\_вился вбл\_зи, б\_жит по п\_лям, л\_тит в р\_дные\* кр\_я, в ст\_пи\* св\_тло, в чаще т\_мно, бл\_стит р\_синка\*, взгл\_ни наза\_, б\_бровая\* пл\_тина\*, **в\_сёлая** п\_ра. *Проснулся от зимнего сна дремучий лес.*

В\_сенняя п\_го\_ка, ре\_кий зап\_х\*, пот\_кли\* руч\_и, прил\_тели пичу\_ки,

щ\_бечут пта\_ки, хл\_п\_тливые\* мур\_вьи, с\_едобные сырое\_ки, у берё\_ки с\_-

рё\_ки, см\_ гчает\* з\_мля, ре\_кие г\_л\_са\*, у\_кая д\_ро\_ка\*, зажу\_ала пч\_ла, м\_л\_дые \*л\_сточки\*, в\_шнёвое **в\_ренье**, вз\_ерошенный стри\_\*, л\_сная\* т\_ш\_на, лё\_кие \_блака, пт\_нцы п\_щат, нар\_дились в сапо\_ки, пок\_зался вд\_ли, по\_вился вбл\_зи, б\_жит по п\_лям, л\_тит в р\_дные\* кр\_я, в ст\_пи\* св\_тло, в чаще т\_мно, бл\_стит р\_синка\*, взгл\_ни наза\_, б\_бровая\* пл\_тина\*, **в\_сёлая** п\_ра. *Проснулся от зимнего сна дремучий лес.*

В\_сенняя п\_го\_ка, ре\_кий зап\_х\*, пот\_кли\* руч\_и, прил\_тели пичу\_ки,

щ\_бечут пта\_ки, хл\_п\_тливые\* мур\_вьи, с\_едобные сырое\_ки, у берё\_ки с\_-

рё\_ки, см\_ гчает\* з\_мля, ре\_кие г\_л\_са\*, у\_кая д\_ро\_ка\*, зажу\_ала пч\_ла, м\_л\_дые \*л\_сточки\*, в\_шнёвое **в\_ренье**, вз\_ерошенный стри\_\*, л\_сная\* т\_ш\_на, лё\_кие \_блака, пт\_нцы п\_щат, нар\_дились в сапо\_ки, пок\_зался вд\_ли, по\_вился вбл\_зи, б\_жит по п\_лям, л\_тит в р\_дные\* кр\_я, в ст\_пи\* св\_тло, в чаще т\_мно, бл\_стит р\_синка\*, взгл\_ни наза\_, б\_бровая\* пл\_тина\*, **в\_сёлая** п\_ра. *Проснулся от зимнего сна дремучий лес.*

В\_сенняя п\_го\_ка, ре\_кий зап\_х\*, пот\_кли\* руч\_и, прил\_тели пичу\_ки,

щ\_бечут пта\_ки, хл\_п\_тливые\* мур\_вьи, с\_едобные сырое\_ки, у берё\_ки с\_-

рё\_ки, см\_ гчает\* з\_мля, ре\_кие г\_л\_са\*, у\_кая д\_ро\_ка\*, зажу\_ала пч\_ла, м\_л\_дые \*л\_сточки\*, в\_шнёвое **в\_ренье**, вз\_ерошенный стри\_\*, л\_сная\* т\_ш\_на, лё\_кие \_блака, пт\_нцы п\_щат, нар\_дились в сапо\_ки, пок\_зался вд\_ли, по\_вился вбл\_зи, б\_жит по п\_лям, л\_тит в р\_дные\* кр\_я, в ст\_пи\* св\_тло, в чаще т\_мно, бл\_стит р\_синка\*, взгл\_ни наза\_, б\_бровая\* пл\_тина\*, **в\_сёлая** п\_ра. *Проснулся от зимнего сна дремучий лес.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В коробке 96 кубиков. Из них 40 красных, жёлтых в 2 раза меньше, чем красных, а

ост. зелёные. Ск. зелёных кубиков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В детский сад привезли 16 грузовых машин, легковых в 3 раза больше, а гоночных на 30 меньше. Ск.игрушек привезли в детский сад?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На полке 42 самолёта, а вертолётов в 2 раза меньше. Ск.техники на полке?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Аня купила 3 скакалки по 12 руб. и столько же мячей по 24 руб. Ск. стоила вся покупка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. На 5 полках по 8 мишек, а на 3 полках по 7 кукол. На ск. больше мишек, чем кукол?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Робот стоит 90 руб., а солдатик в 3 раза дешевле. Во ск.раз дороже стоит робот?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Купили 5 танков по 100 руб. и осталось ещё 250руб. Ск.денег было сначала?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. За 2 велосипеда заплатили 400 руб. Ск.стоят 4 таких велосипеда?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Периметр квадрата 16м. Чему равна его площадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Длина прямоугольника 6дм, а ширина на 2дм меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В коробке 96 кубиков. Из них 40 красных, жёлтых в 2 раза меньше, чем красных, а

ост. зелёные. Ск. зелёных кубиков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В детский сад привезли 16 грузовых машин, легковых в 3 раза больше, а гоночных на 30 меньше. Ск.игрушек привезли в детский сад?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На полке 42 самолёта, а вертолётов в 2 раза меньше. Ск.техники на полке?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Аня купила 3 скакалки по 12 руб. и столько же мячей по 24 руб. Ск. стоила вся покупка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. На 5 полках по 8 мишек, а на 3 полках по 7 кукол. На ск. больше мишек, чем кукол?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Робот стоит 90 руб., а солдатик в 3 раза дешевле. Во ск.раз дороже стоит робот?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Купили 5 танков по 100 руб. и осталось ещё 250руб. Ск.денег было сначала?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. За 2 велосипеда заплатили 400 руб. Ск.стоят 4 таких велосипеда?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Периметр квадрата 16м. Чему равна его площадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Длина прямоугольника 6дм, а ширина на 2дм меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(14+3х7):7+37= (6м3дм – 4м7см) + (56дм – 4м8см) – 37дм5см=

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2х(18+2):5-6=

32:8х7+9х(24-16)=

48:8+(65-56)х5=

72:9х3:6х8:2-16=

\_800 \_502 \_430 +567 \_456 +109 \_500 +98 \_456 \_340

457 395 382 195 108 97 47 76 79 318

1. В зоопарке 86 животных. Из них 36 лис, волков на 20 меньше, чем лис, а остальные медведи. Ск медведей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В парке 40 осин, берёз в 2 раза меньше, чем осин, рябин на 26 меньше, чем осин. Ск. деревьев в парке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Бабушка испекла 15 пирожков с мясом и 17 пирожков с рисом. Все пирожки она раздала поровну 4 внукам. По ск. пирожков получил каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В ларёк привезли 4 ящика огурцов по 16 кг каждый, продали 35 кг. Ск. кг огурцов осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Когда продали 3 коробки печенья по 23 кг каждая, осталось ещё 45 кг. Ск кг печенья было сначала?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 6 корзинах по 12 кг бананов, а в 5 корзинах по 13 кг манго. На ск. кг бананов больше, чем апельсинов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. У Коли 3 альбома с марками по 40 в каждом, а у Вити 60 марок. Во ск. раз меньше марок у Вити, чем у Коли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(14+3х7):7+37= (6м3дм – 4м7см) + (56дм – 4м8см) – 37дм5см=

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2х(18+2):5-6=

32:8х7+9х(24-16)=

48:8+(65-56)х5=

72:9х3:6х8:2-16=

\_800 \_502 \_430 +567 \_456 +109 \_500 +98 \_456 \_340

457 395 382 195 108 97 47 76 79 318

1. В зоопарке 86 животных. Из них 36 лис, волков на 20 меньше, чем лис, а остальные медведи. Ск медведей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В парке 40 осин, берёз в 2 раза меньше, чем осин, рябин на 26 меньше, чем осин. Ск. деревьев в парке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Бабушка испекла 15 пирожков с мясом и 17 пирожков с рисом. Все пирожки она раздала поровну 4 внукам. По ск. пирожков получил каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В ларёк привезли 4 ящика огурцов по 16 кг каждый, продали 35 кг. Ск. кг огурцов осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Когда продали 3 коробки печенья по 23 кг каждая, осталось ещё 45 кг. Ск кг печенья было сначала?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 6 корзинах по 12 кг бананов, а в 5 корзинах по 13 кг манго. На ск. кг бананов больше, чем апельсинов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. У Коли 3 альбома с марками по 40 в каждом, а у Вити 60 марок. Во ск. раз меньше марок у Вити, чем у Коли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПОВТОРЯТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ.

РЕШАТЬ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ТЕТРАДИ.(Принести на сборы в августе)

**Задачи**: № 483,497,519,528,562,585,592,612,652,642,83,814,820,854,882,985,1003,1012,

1051, 1057,1091,1111,1134,1135,1180,1167,1293,1301,1316,1336,1363,1372,1461,1549.

800-(509+256)+(300-275) 60х8-35:7х90-27 (7м-62дм)+(2м3см-1м3дм) Х:2=36

(467+395)-(708-509)+97 (120-30х3):10-2 8м-(6м+12дм-5м6см) 80:Х=5

509-(168+207)-(400-376) 600:100х(13+37) 7м1см-(3м+25дм)+2дм Хх8=96

300+(453-298)-454 (800:10-26):9:6 (9м4см-75см)-7м8дм 14хХ=70

800-(508+126-495)-589 180:(10х2)+(7х4) 456см-3м+(7м-6м10дм) 302-Х=127

(780-596)+(208+96)-306 (15+40:2):7х100 6дм3см-5дм2мм+15см Х-76=154

902-456+(801-652)-459 48:6+(64-57)х3 (4дм-3см6мм)-2дм6мм 127+Х=200

(501-347+286)-(400-206) 72:8:3х6:9х14-20 4см5мм+2дм-245мм Х+98=304

700-(824-574)-(248+94) 4х(16+4):5-4х4 8дм-(4дм5мм-2см)-3дм Х:13=6

(246-178+375)-(290-108) 36:9х7+8х(23-18) 7дм2мм-6дм30мм+12см 96:Х=16

ПОВТОРЯТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ.

РЕШАТЬ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ТЕТРАДИ.(Принести на сборы в августе)

**Задачи**: № 483,497,519,528,562,585,592,612,652,642,83,814,820,854,882,985,1003,1012,

1051, 1057,1091,1111,1134,1135,1180,1167,1293,1301,1316,1336,1363,1372,1461,1549.

800-(509+256)+(300-275) 60х8-35:7х90-27 (7м-62дм)+(2м3см-1м3дм) Х:2=36

(467+395)-(708-509)+97 (120-30х3):10-2 8м-(6м+12дм-5м6см) 80:Х=5

509-(168+207)-(400-376) 600:100х(13+37) 7м1см-(3м+25дм)+2дм Хх8=96

300+(453-298)-454 (800:10-26):9:6 (9м4см-75см)-7м8дм 14хХ=70

800-(508+126-495)-589 180:(10х2)+(7х4) 456см-3м+(7м-6м10дм) 302-Х=127

(780-596)+(208+96)-306 (15+40:2):7х100 6дм3см-5дм2мм+15см Х-76=154

902-456+(801-652)-459 48:6+(64-57)х3 (4дм-3см6мм)-2дм6мм 127+Х=200

(501-347+286)-(400-206) 72:8:3х6:9х14-20 4см5мм+2дм-245мм Х+98=304

700-(824-574)-(248+94) 4х(16+4):5-4х4 8дм-(4дм5мм-2см)-3дм Х:13=6

(246-178+375)-(290-108) 36:9х7+8х(23-18) 7дм2мм-6дм30мм+12см 96:Х=16

ПОВТОРЯТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ.

РЕШАТЬ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ТЕТРАДИ.(Принести на сборы в августе)

**Задачи**: № 483,497,519,528,562,585,592,612,652,642,83,814,820,854,882,985,1003,1012,

1051, 1057,1091,1111,1134,1135,1180,1167,1293,1301,1316,1336,1363,1372,1461,1549.

800-(509+256)+(300-275) 60х8-35:7х90-27 (7м-62дм)+(2м3см-1м3дм) Х:2=36

(467+395)-(708-509)+97 (120-30х3):10-2 8м-(6м+12дм-5м6см) 80:Х=5

509-(168+207)-(400-376) 600:100х(13+37) 7м1см-(3м+25дм)+2дм Хх8=96

300+(453-298)-454 (800:10-26):9:6 (9м4см-75см)-7м8дм 14хХ=70

800-(508+126-495)-589 180:(10х2)+(7х4) 456см-3м+(7м-6м10дм) 302-Х=127

(780-596)+(208+96)-306 (15+40:2):7х100 6дм3см-5дм2мм+15см Х-76=154

902-456+(801-652)-459 48:6+(64-57)х3 (4дм-3см6мм)-2дм6мм 127+Х=200

(501-347+286)-(400-206) 72:8:3х6:9х14-20 4см5мм+2дм-245мм Х+98=304

700-(824-574)-(248+94) 4х(16+4):5-4х4 8дм-(4дм5мм-2см)-3дм Х:13=6

(246-178+375)-(290-108) 36:9х7+8х(23-18) 7дм2мм-6дм30мм+12см 96:Х=16

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6х7= 25х3= 68:4= 36:12= 40-4х(36:9)= 56:Х=14 Х:4=14\_\_

60х7= 46х2= 75:5= 65:13= 7х8:4+24:12= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

60х70= 39х4= 78:6= 96:24= 9х6:3-9х2= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:6= 78х3= 78:3= 88:11= 81:9+48:16= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

420:70= 54х7= 92:4= 48:16= (42-7х4):7= \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

Озаглавь.

Быстр\_ л\_тело\* время\*. Был уже целый ря\_ х\_лодных\* утренников. Ре\_кий\* ветер ярос\_но обрывал лист\_я\* и ун\_сил их.\_ *сеннее небо часто покрывалось т\_жёлыми \_блаками*. Шёл мелкий\* до\_ *ь.* Каждый день уже н\_слись мимо стаи перелётных\* птиц. На душе\* стало грус\_но.

 Зв.-букв.:СЫРОСТЬ, ПЕРЕЛЁТ, ЯРОСТЬ (короткий).

 **Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

**Л\_теть** на ю\_, в д\_лёкую\* стр\_ну, в\_сёлый пейза\_, ненас\_ная п\_го\_ка\*,

яс\_ное небо, ро\_кий\* взля\_, сгры\_ морко\_ь, встр\_чать г\_стей, кр\_чат\* жур\_вли, упол\_ \*в н\_ру, под\_ехал к под\_езду\*, з\_л\_тая л\_ства, п\_хучий\* к\_вёр, звёз\_ная\* выс\_та, у\_кая тр\_па, ут\_пляет\* ж\_льё, чу\_кий зв\_рёк.\*

 Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

ск\_льзит по тр\_пе, ре\_кий зап\_х\*, погла\_ь **б\_льё**, хрус\_нула ве\_ка, св\_зать

варе\_ки, ут\_плить обу\_ь, в\_зёт пово\_ку\*, н\_сёт пиро\_, сгры\_ \*морко\_ь.

Обл\_тает\* л\_ства, сп\_шит з\_ма, \_сенние х\_л\_да\*, зам\_рзает\* пру\_, грус\_ная\* п\_ра, в с\_сновом б\_ру, т\_жёлый тру\_, отвё\_\* в гара\_, хру\_кий лё\_,

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**НА СТАРТ!**

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

34х3= 80:6= 96:32= 24х30= 540:6= \_400 \_502 \_812

27х5= 48:3= 68:17= 16х20= 540:90= 208 348 95

48х4= 35:5= 52:13= 70х5= 630:21=

85х3= 64:4= 64:16= 90х3= 810:9= \_700 \_820 +345

39х5= 60:4= 66:11= 60х20= 600:15= 397 718 455

34х3= 18:6= 24:12= 24х70= 630:9= \_400 \_502 \_812

27х3= 99:3= 75:17= 16х20= 360:60= 208 348 95

48х5= 45:5= 66:22= 90х8= 720:10=

85х2= 88:4= 72:1 2= 90х9= 900:9= \_700 \_820 +345

39х3= 36:4= 33:11= 30х10= 450:50= ++++++ Вв

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**НА СТАРТ!**

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

34х3= 80:6= 96:32= 24х30= 540:6= \_400 \_502 \_812

27х5= 48:3= 68:17= 16х20= 540:90= 208 348 95

48х4= 35:5= 52:13= 70х5= 630:21=

85х3= 64:4= 64:16= 90х3= 810:9= \_700 \_820 +345

39х5= 60:4= 66:11= 60х20= 600:15= 397 718 455

34х3= 18:6= 24:12= 24х70= 630:9= \_400 \_502 \_812

27х3= 99:3= 75:17= 16х20= 360:60= 208 348 95

48х5= 45:5= 66:22= 90х8= 720:10=

85х2= 88:4= 72:1 2= 90х9= 900:9= \_700 \_820 +345

39х3= 36:4= 33:11= 30х10= 450:50= ++++++ Вв

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35х3= 78:6= 36:12= 50х30= 540:9= \_500 \_602 \_412

29х5= 78:3= 68:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

43х4= 75:5= 65:13= 70х8= 630:10=

86х3= 92:4= 64:32= 9х80= 450:90= \_900 \_620 +345

34х5= 56:4= 99:11= 4х100= 450:15= 397 518 255

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

34х3= 78:6= 36:12= 24х30= 540:9= \_400 \_502 \_812

27х5= 78:3= 51:17= 16х40= 540:60= 208 348 95

48х4= 75:5= 52:13= 70х8= 630:10=

85х3= 92:4= 64:32= 90х8= 450:9= \_700 \_820 +345

39х5= 56:4= 66:11= 60х10= 450:15= 397 718 455

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х3= 84:6= 48:12= 24х10= 540:6= \_500 \_602 \_712

47х5= 78:3= 51:17= 12х40= 360:60= 208 348 95

28х4= 60:5= 39:13= 40х8= 720:10=

86х3= 92:4= 96:32= 50х7= 450:50= \_400 \_820 +245

19х5= 52:4= 99:11= 3х100= 600:15= 397 518 455

х56 х76 х43 х67 х89 х38 х47 х29 х460

 3 2 5 4 4 6 7 8 30

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х3= 84:6= 48:12= 24х10= 540:6= \_500 \_602 \_712

47х5= 78:3= 51:17= 12х40= 360:60= 208 348 95

28х4= 60:5= 39:13= 40х8= 720:10=

86х3= 92:4= 96:32= 50х7= 450:50= \_400 \_820 +245

19х5= 52:4= 99:11= 3х100= 600:15= 397 518 455

х56 х76 х43 х67 х89 х38 х47 х29 х460

 3 2 5 4 4 6 7 8 30

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х3= 84:6= 48:12= 24х10= 540:6= \_500 \_602 \_712

47х5= 78:3= 51:17= 12х40= 360:60= 208 348 95

28х4= 60:5= 39:13= 40х8= 720:10=

86х3= 92:4= 96:32= 50х7= 450:50= \_400 \_820 +245

19х5= 52:4= 99:11= 3х100= 600:15= 397 518 455

х56 х76 х43 х67 х89 х38 х47 х29 х460

 3 2 5 4 4 6 7 8 30

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х3= 84:6= 48:12= 24х10= 540:6= \_500 \_602 \_712

47х5= 78:3= 51:17= 12х40= 360:60= 208 348 95

28х4= 60:5= 39:13= 40х8= 720:10=

86х3= 92:4= 96:32= 50х7= 450:50= \_400 \_820 +245

19х5= 52:4= 99:11= 3х100= 600:15= 397 518 455

х56 х76 х43 х67 х89 х38 х47 х29 х460

 3 2 5 4 4 6 7 8 30

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

37х3= 84:6= 48:12= 24х10= 540:6= \_500 \_602 \_712

47х5= 78:3= 51:17= 12х40= 360:60= 208 348 95

28х4= 60:5= 39:13= 40х8= 720:10=

86х3= 92:4= 96:32= 50х7= 450:50= \_400 \_820 +245

19х5= 52:4= 99:11= 3х100= 600:15= 397 518 455

х56 х76 х43 х67 х89 х38 х47 х29 х460

 3 2 5 4 4 6 7 8 30

Озаглавь.

 *На ств\_ле\* дер\_ва с\_дит\* пёстрая птица*. Часто стучит по к\_ре дерева

 св\_им кре\_ким клювом. Л\_тит\* над лесом его бодрая\* **трель**. Это \_\_\_\_\_\_\_\_.

 Зиму\* и лето живёт в наших л\_сах \_\_\_\_\_\_\_. Много пользы приносит\* он лесу. Под к\_рой б\_льных д\_ревьев ищет вр\_дителей\*. Птица поедает\* личинок, ч\_рв\_ков. В ств\_лах\* д\_ревьев он делает\* глубокие\* ду\_ла. Эту птицу\* в н\_роде\* называют л\_сным\* доктором.

Озаглавь.

 *На ств\_ле\* дер\_ва с\_дит\* пёстрая птица*. Часто стучит по к\_ре дерева

 св\_им кре\_ким клювом. Л\_тит\* над лесом его бодрая\* **трель**. Это \_\_\_\_\_\_\_\_.

 Зиму\* и лето живёт в наших л\_сах \_\_\_\_\_\_\_. Много пользы приносит\* он лесу. Под к\_рой б\_льных д\_ревьев ищет вр\_дителей\*. Птица поедает\* личинок, ч\_рв\_ков. В ств\_лах\* д\_ревьев он делает\* глубокие\* ду\_ла. Эту птицу\* в н\_роде\* называют л\_сным\* доктором.

Озаглавь.

 *На ств\_ле\* дер\_ва с\_дит\* пёстрая птица*. Часто стучит по к\_ре дерева

 св\_им кре\_ким клювом. Л\_тит\* над лесом его бодрая\* **трель**. Это \_\_\_\_\_\_\_\_.

 Зиму\* и лето живёт в наших л\_сах \_\_\_\_\_\_\_. Много пользы приносит\* он лесу. Под к\_рой б\_льных д\_ревьев ищет вр\_дителей\*. Птица поедает\* личинок, ч\_рв\_ков. В ств\_лах\* д\_ревьев он делает\* глубокие\* ду\_ла. Эту птицу\* в н\_роде\* называют л\_сным\* доктором.

Озаглавь.

 *На ств\_ле\* дер\_ва с\_дит\* пёстрая птица*. Часто стучит по к\_ре дерева

 св\_им кре\_ким клювом. Л\_тит\* над лесом его бодрая\* **трель**. Это \_\_\_\_\_\_\_\_.

 Зиму\* и лето живёт в наших л\_сах \_\_\_\_\_\_\_. Много пользы приносит\* он лесу. Под к\_рой б\_льных д\_ревьев ищет вр\_дителей\*. Птица поедает\* личинок, ч\_рв\_ков. В ств\_лах\* д\_ревьев он делает\* глубокие\* ду\_ла. Эту птицу\* в н\_роде\* называют л\_сным\* доктором.

Озаглавь.

 *На ств\_ле\* дер\_ва с\_дит\* пёстрая птица*. Часто стучит по к\_ре дерева

 св\_им кре\_ким клювом. Л\_тит\* над лесом его бодрая\* **трель**. Это \_\_\_\_\_\_\_\_.

 Зиму\* и лето живёт в наших л\_сах \_\_\_\_\_\_\_. Много пользы приносит\* он лесу. Под к\_рой б\_льных д\_ревьев ищет вр\_дителей\*. Птица поедает\* личинок, ч\_рв\_ков. В ств\_лах\* д\_ревьев он делает\* глубокие\* ду\_ла. Эту птицу\* в н\_роде\* называют л\_сным\* доктором.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Озаглавь. Поставь знаки.

 краси\_ парк ос\_нью сколько тут б\_рё\_, лип, \_син д\_ревья надели яркий осенний\* наря\_ жёлтые и красные листья падают\* на тр\_пинки\* л\_сток\* клёна похо\_ на гусиную\* ла\_ку л\_сток липы с\_рдечком по а\_\_еям парка гуляют\* ребятишки\* *гру\_\_а\* девочек набрала б\_льшой буке\_ \_сенних* *листьев* мальчики ищут шишки для уроков труда ПЕНЬ – Зв.-б.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Вставь буквы, подобрав проверочные слова.

*Окрес\_ный (окрестить)*, влас\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, гиган\_ский, яс\_ный, ярос\_ный, чес\_ный, извес\_ный, счас\_ливый, грус\_ный, ненас\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, горес\_ный, опас\_ный, мес\_ный, влас\_ный.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

Е или И? Б\_льчата\*, зв\_рьки\*, в\_ртеть, кл\_вать, оц\_нить, об\_жать, в\_зание, в\_твистый\*, п\_лить, кл\_новый\*, выр\_зать, св\_тлеет\*, скр\_пучий\*, ож\_вают.

Ж или Ш? Ло\_ка, ча\_ки, сапо\_ки, варе\_ки, коре\_ки\*, пичу\_ка, пта\_ка, **ё\_,** подру\_ка\*, стру\_ка, стару\_ка\*, кру\_ка, кро\_ки, опу\_ка, оре\_ки,дро\_ь, похо\_.

 Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

Сл\_зать с г\_ры, сл\_зать в\_ренье, расп\_вать песни, расп\_вать соки,

пос\_дел на ла\_ке, пос\_дел от горя, отв\_рил **дверь**, отв\_рил\*похлё\_ку\*, угр\_жающие\* ко\_ти, выгл\_нуло со\_нце, хрус\_нула\* ве\_ка, прож\_вать в ст\_лице, прож\_вать хле\_, на дв\_ре св\_тает\*, почу\_ствовал озно\_\*, залё\_ **в** спячку, тр\_щит ст\_на.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За три дня продали80билетов. В 1-й день продали 28 билетов, во 2-й на 12большеСк. билетов продали в 3-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 1-го поля собрали 80 ц моркови, со 2-го в 2 раза меньше, чем с 1-го, а с 3-го в 3 раза больше, чем со 2-го. Ск. ц моркови собрали всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 коробках 60 кг печенья. Ск. кг в 8 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 56 кг овощей разложили в 7 банок. Ск. надо банок для 96 кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. На клумбе посадили 7 кустов роз, а тюльпанов в 9 раз больше. На ск. больше тюльпа-

 нов, чем роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруд село 28 уток, а гусей на 56 больше. Во ск.раз меньше уток, чем гусей?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.На трёх нижних полках по 21 книге, а на четырёх верхних полках по 24 книги. Ск. всего книг на этих полках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На трёх нижних полках 21 книга, а на четырёх верхних полках 24 книги. На ск.

 больше книг на верхней полке, чем на нижней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За три дня продали 80билетов. В 1-й день продали 28билетов, во 2-й на 12больше. Ск. билетов продали в 3-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 1-го поля собрали 80 ц моркови, со 2-го в 2 раза меньше, чем с 1-го, а с 3-го в 3 раза больше, чем со 2-го. Ск. ц моркови собрали всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 коробках 60 кг печенья. Ск. кг в 8 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 56 кг овощей разложили в 7 банок. Ск. надо банок для 96 кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. На клумбе посадили 7 кустов роз, а тюльпанов в 9 раз больше. На ск. больше тюльпа-

 нов, чем роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруд село 28 уток, а гусей на 56 больше. Во ск.раз меньше уток, чем гусей?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.На трёх нижних полках по 21 книге, а на четырёх верхних полках по 24 книги. Ск. всего книг на этих полках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На трёх нижних полках 21 книга, а на четырёх верхних полках 24 книги. На ск.

 больше книг на верхней полке, чем на нижней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За три дня продали 80билетов. В 1-й день продали 28илетов, во 2-й на 12большеСк. билетов продали в 3-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 1-го поля собрали 80 ц моркови, со 2-го в 2 раза меньше, чем с 1-го, а с 3-го в 3 раза больше, чем со 2-го. Ск. ц моркови собрали всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 коробках 60 кг печенья. Ск. кг в 8 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 56 кг овощей разложили в 7 банок. Ск. надо банок для 96 кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. На клумбе посадили 7 кустов роз, а тюльпанов в 9 раз больше. На ск. больше тюльпа-

 нов, чем роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На пруд село 28 уток, а гусей на 56 больше. Во ск.раз меньше уток, чем гусей?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.На трёх нижних полках по 21 книге, а на четырёх верхних полках по 24 книги. Ск. всего книг на этих полках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На трёх нижних полках 21 книга, а на четырёх верхних полках 24 книги. На ск.

 больше книг на верхней полке, чем на нижней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_40000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х78 х47 х68 х36 х29 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 4 3 8 6 3дм2см … 230мм

360:6:12х16:80= 2км … 1999м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62дм … 6м 2см

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 37см … 370мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_40000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х78 х47 х68 х36 х29 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 4 3 8 6 3дм2см … 230мм

360:6:12х16:80= 2км … 1999м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62дм … 6м 2см

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 37см … 370мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_40000 \_50104 \_80808 \_1000\_0 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х78 х47 х68 х36 х29 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 4 3 8 6 3дм2см … 230мм

360:6:12х16:80= 2км … 1999м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62дм … 6м 2см

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 37см … 370мм

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_40000 \_50104 \_80808 \_1000\_0 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х78 х47 х68 х36 х29 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 4 3 8 6 3дм2см … 230мм

360:6:12х16:80= 2км … 1999м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62дм … 6м 2см

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 37см … 370мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х789 х407 х6882 х3403 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 5 8 7 3дм2мм … 32см

360:6:12х16:80= 2км … 199м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62ц … 6т 2кг

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 56кг … 5600г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х789 х407 х6882 х3403 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 5 8 7 3дм2мм … 32см

360:6:12х16:80= 2км … 199м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62ц … 6т 2кг

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 56кг … 5600г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х789 х407 х6882 х3403 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 5 8 7 3дм2мм … 32см

360:6:12х16:80= 2км … 199м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62ц … 6т 2кг

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 56кг … 5600г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_50104 \_80808 \_10000 +23080 +12345 +30507 +78954

 2006 1037 8080 4567 10928 7655 4795 31068

560:80х4-96:8:12= х789 х407 х6882 х3403 5м6см … 560см

(75:25х16-30):9= 5 5 8 7 3дм2мм … 32см

360:6:12х16:80= 2км … 199м

(90х8-60х9):18= х450 х3200 х120 х520 62ц … 6т 2кг

(51:17х19-30)х1= 30 50 700 40 56кг … 5600г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_70000 \_50104 \_70808 \_10000 +33080 +42345 +20506 +28954

 5006 1036 9080 7069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х386 х2703 х5083 х4536 60ц…5т10ц

(100:25х12-30):3= 5 4 8 5 30т2кг…302кг

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х440 х3500 х360 х450 3м4дм…304см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_70000 \_50104 \_70808 \_10000 +33080 +42345 +20506 +28954

 5006 1036 9080 7069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х386 х2703 х5083 х4536 60ц…5т10ц

(100:25х12-30):3= 5 4 8 5 30т2кг…302кг

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х440 х3500 х360 х450 3м4дм…304см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_70000 \_50104 \_70808 \_10000 +33080 +42345 +20506 +28954

 5006 1036 9080 7069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х386 х2703 х5083 х4536 60ц…5т10ц

(100:25х12-30):3= 5 4 8 5 30т2кг…302кг

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х440 х3500 х360 х450 3м4дм…304см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_70000 \_50104 \_70808 \_10000 +33080 +42345 +20506 +28954

 5006 1036 9080 7069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х386 х2703 х5083 х4536 60ц…5т10ц

(100:25х12-30):3= 5 4 8 5 30т2кг…302кг

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х440 х3500 х360 х450 3м4дм…304см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_60000 \_30104 \_90808 \_10000 +83080 +52345 +30506 +88954

 5006 1036 9080 3069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х38 х27 х58 х46 х69 3м6см … 360см

(100:25х12-30):3= 5 4 7 8 3 5дм2см … 250мм

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х470 х3500 х320 х420 92дм … 9м 2см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_60000 \_30104 \_90808 \_10000 +83080 +52345 +30506 +88954

 5006 1036 9080 3069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х38 х27 х58 х46 х69 3м6см … 360см

(100:25х12-30):3= 5 4 7 8 3 5дм2см … 250мм

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х470 х3500 х320 х420 92дм … 9м 2см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_60000 \_30104 \_90808 \_10000 +83080 +52345 +30506 +88954

 5006 1036 9080 3069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х38 х27 х58 х46 х69 3м6см … 360см

(100:25х12-30):3= 5 4 7 8 3 5дм2см … 250мм

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х470 х3500 х320 х420 92дм … 9м 2см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_60000 \_30104 \_90808 \_10000 +83080 +52345 +30506 +88954

 5006 1036 9080 3069 10928 7055 5797 21068

640:80х5+88:8:11= х38 х27 х58 х46 х69 3м6см … 360см

(100:25х12-30):3= 5 4 7 8 3 5дм2см … 250мм

420:6:35х16:8= 7км … 700м

(60х8-50х9):15= х470 х3500 х320 х420 92дм … 9м 2см

(64:16х15-24):18= 30 70 700 80 64см … 640мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_20000 \_ 36008 \_ 590640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 48035 10929 97055 39797 21068 30276

240:80-96:12= х3843 х2736 х5803 х4067 6км6м … 606м

(100:25+8х7):15= 5 2 4 2 7м2дм…72см

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 8т20кг…8002кг

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 200кг…20ц

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_20000 \_ 36008 \_ 590640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 48035 10929 97055 39797 21068 30276

240:80-96:12= х3843 х2736 х5803 х4067 6км6м … 606м

(100:25+8х7):15= 5 2 4 2 7м2дм…72см

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 8т20кг…8002кг

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 200кг…20ц

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_20000 \_ 36008 \_ 590640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 48035 10929 97055 39797 21068 30276

240:80-96:12= х3843 х2736 х5803 х4067 6км6м … 606м

(100:25+8х7):15= 5 2 4 2 7м2дм…72см

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 8т20кг…8002кг

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 200кг…20ц

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_20000 \_ 36008 \_ 590640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 48035 10929 97055 39797 21068 30276

240:80-96:12= х3843 х2736 х5803 х4067 6км6м … 606м

(100:25+8х7):15= 5 2 4 2 7м2дм…72см

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 8т20кг…8002кг

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 200кг…20ц

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_ 56008 \_ 90640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 4080 15067 10929 97055 39797 21068

240:80-96:12= х384 х273 х582 х466 х691 6м6см … 66см

(100:25+8х7):15= 7 5 3 4 2 7км2м…7020м

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 82дм…802см

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 36см…360мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_ 56008 \_ 90640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 4080 15067 10929 97055 39797 21068

240:80-96:12= х384 х273 х582 х466 х691 6м6см … 66см

(100:25+8х7):15= 7 5 3 4 2 7км2м…7020м

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 82дм…802см

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 36см…360мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_90000 \_ 56008 \_ 90640 \_100000 +930801 +705802 +305084 -48954

 7009 4069 4080 15067 10929 97055 39797 21068

240:80-96:12= х384 х273 х582 х466 х691 6м6см … 66см

(100:25+8х7):15= 7 5 3 4 2 7км2м…7020м

300:5:2х8:10= 80км … 7999м

(50х9-40х9):30= х430 х4500 х520 х820 82дм…802см

(64:16х15-6):18= 20 50 400 400 36см…360мм

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_80000 \_40104 \_70802 \_10000 +93080 +62345 +30508 + 48954

 5009 3036 4080 5067 10929 7055 9797 21068

320:80х5+86:8:12= х38 х27 х58 х46 х69 6м6см … 660см

(75:25х20-36):12= 7 5 3 7 4 3дм2см … 230мм

360:6:12х18:10= 80км … 8000м

(50х8-40х9):40= х430 х4500 х520 х820 72дм … 7м 2см

(64:16х13+2):18= 30 60 500 40 94см … 940мм

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_80000 \_40104 \_70802 \_10000 +93080 +62345 +30508 + 48954

 5009 3036 4080 5067 10929 7055 9797 21068

320:80х5+96:8:2= х386 х2792 х5805 х4671 6м6см … 660см

(75:25х20-36):12= 7 3 4 8 3дм2см … 230мм

360:6:12х18:10= 80км … 8000м

(50х8-40х9):40= х430 х4500 х520 х820 72ц… 7т 2кг

(64:16х13+2):18= 30 60 500 40 9400г…94кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_80000 \_40104 \_70802 \_10000 +93080 +62345 +30508 + 48954

 5009 3036 4080 5067 10929 7055 9797 21068

320:80х5+96:8:2= х386 х2792 х5805 х4671 6м6см … 660см

(75:25х20-36):12= 7 3 4 8 3дм2см … 230мм

360:6:12х18:10= 80км … 8000м

(50х8-40х9):40= х430 х4500 х520 х820 72ц… 7т 2кг

(64:16х13+2):18= 30 60 500 40 9400г…94кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_80000 \_40104 \_70802 \_10000 +93080 +62345 +30508 + 48954

 5009 3036 4080 5067 10929 7055 9797 21068

320:80х5+96:8:2= х386 х2792 х5805 х4671 6м6см … 660см

(75:25х20-36):12= 7 3 4 8 3дм2см … 230мм

360:6:12х18:10= 80км … 8000м

(50х8-40х9):40= х430 х4500 х520 х820 72ц… 7т 2кг

(64:16х13+2):18= 30 60 500 40 9400г…94кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_80000 \_40104 \_70802 \_10000 +93080 +62345 +30508 + 48954

 5009 3036 4080 5067 10929 7055 9797 21068

320:80х5+96:8:2= х386 х2792 х5805 х4671 6м6см … 660см

(75:25х20-36):12= 7 3 4 8 3дм2см … 230мм

360:6:12х18:10= 80км … 8000м

(50х8-40х9):40= х430 х4500 х520 х820 72ц… 7т 2кг

(64:16х13+2):18= 30 60 500 40 9400г…94кг

 Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

Обл\_ \_чить с\_ез\_, т\_жёлая безрука\_ка\*, мя\_кая растя\_ка, бро\_кая пово\_ка\* у\_кая п\_ло\_ка\*, де\_ская площа\_ка, м\_ховые\* варе\_ки, извес\_ный\* пейза\_, л\_дяной\* наря\_, ск\_льжение по пр\_мой, осл\_пительный\* сне\_, озя\_\* пт\_нец\*, св\_зать к\_нцы, взгл\_нули наза\_, ро\_кий зв\_рёк\*, исп\_рение, оп\_рение, заб\_лел гри\_ом, заб\_лил п\_тно, в\_занка дро\_. ЗВЕРЬ-зв.-букв.

**3 класс. Тема: «Непроизносимые согласные в корне слова».**

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

*Исправь ошибки, подчеркни орфограммы.*

 Прелесные цвиты, прекрасное чуство, ужасный вечер, яросный ветер,

ясный взглят, радосная улыпка, зилёные пасбища, лесный отзыф, хруснул лёт, позние замороски, грусная пестня, празничный ужин, опастный путь,

чудестный сон, звёзное подение, громко свиснул.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Определи падеж у существительных.

 Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, за скр\_пучей дверью, моро\_ кр\_пчает\*, зам\_ло сн\_жком, с х\_лодным взглядом\*, н\_чле\_ в ст\_пи, про хл\_п\_тливого б\_льчонка,\* по скользкой\* г\_ре, на р\_ке **прору\_ь**, под звёз\_ным\* небом, из-за ярос\_ного вихря\*, о ре\_кой гост\_е, за ло\_кой рыбёшкой\*, выле\_\* из гн\_зда, уд\_ржать синицу.

Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, скр\_пит п\_ловица\*, моро\_ кр\_пчает, зам\_ло сн\_жком, х\_лодный взгля\_\*, н\_чле\_ в ст\_пи, хл\_п\_тливый\* б\_льчонок,\* ск\_льзить с г\_ры, на р\_ке **прору\_ь**, звёз\_ный\* под\_ём, ярос\_ный вихрь\*, ре\_кая гост\_я, ло\_кая ры\_ка, выле\_\* из гн\_зда, помо\_ уд\_ржать.

Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, скр\_пит п\_ловица\*, моро\_ кр\_пчает, зам\_ло сн\_жком, х\_лодный взгля\_\*, н\_чле\_ в ст\_пи, хл\_п\_тливый\* б\_льчонок,\* ск\_льзить с г\_ры, на р\_ке **прору\_ь**, звёз\_ный\* под\_ём, ярос\_ный вихрь\*, ре\_кая гост\_я, ло\_кая ры\_ка, выле\_\* из гн\_зда, помо\_ уд\_ржать.

Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, скр\_пит п\_ловица\*, моро\_ кр\_пчает, зам\_ло сн\_жком, х\_лодный взгля\_\*, н\_чле\_ в ст\_пи, хл\_п\_тливый\* б\_льчонок,\* ск\_льзить с г\_ры, на р\_ке **прору\_ь**, звёз\_ный\* под\_ём, ярос\_ный вихрь\*, ре\_кая гост\_я, ло\_кая ры\_ка, выле\_\* из гн\_зда, помо\_ уд\_ржать.

Вын\_сти на пл\_ща\_ку, \_буться в сапо*\_*ки\*, скр\_пит п\_ловица\*, моро\_ кр\_пчает, зам\_ло сн\_жком, х\_лодный взгля\_\*, н\_чле\_ в ст\_пи, хл\_п\_тливый\* б\_льчонок,\* ск\_льзить с г\_ры, на р\_ке **прору\_ь**, звёз\_ный\* под\_ём, ярос\_ный вихрь\*, ре\_кая гост\_я, ло\_кая ры\_ка, выле\_\* из гн\_зда, помо\_ уд\_ржать.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

Исправь ошибки.

 Посный суб,доблесный баец, усный раскас\*, злосный\* окрик, гиганская асина, плиснул вадой, зависливый\* челавек, ясная паготка\*, позняя ягатка, искусная скатерть, палезная **маркофь**, отвесная скола, учасливый галасок\*.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

ПОДСТАВЬ ПРИСТАВКИ.

 …крыть, …б\_жать, …д\_рить, …см\_треть, …н\_сти, …кр\_чать,. …л\_мать, …рвать, …вя\_ка, …св\_тил, …бл\_стел, ..к\_чал, …п\_сал, …б\_вать, …л\_вать, …к\_зать, …\_снить, …л\_пить, …т\_лкнуть. ЗДЕСЬ –зв.-букв.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОЛИМПИАДА.

1. Запиши все двузначные числа, чтобы сумма десятков и единиц каждого числа была равна 8;\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сумма трёх чисел равна их произведению. Эти числа различные и однозначные. Найди эти числа:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Составь равенства, используя все арифм. действия и скобки:

 5 5 5 5 = 6 \_\*40\*03\*

 5 5 5 5 = 30 2\*85\*\*5

 5 5 5 5 = 7 3320977

4.В стакан, чашку и кувшин налили кофе, сок и чай. В стакане не кофе. В чашке не сок и не чай. В кувшине не чай. Где что?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Летела стая гусей, а навстречу им гусак: «Здравствуйте, 20 гусей!»

«Нет, нас не 20!Если бы нас было в 2 раза больше, да ещё 3, да ты с нами, тогда нас было бы 20. Сколько нас?»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Отгадай число, если оно больше 8 на половину, да ещё пол половины?

7. Сколько отрезков? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОЛИМПИАДА.

1. Запиши все двузначные числа, чтобы сумма десятков и единиц каждого числа была равна 8;\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сумма трёх чисел равна их произведению. Эти числа различные и однозначные. Найди эти числа:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Составь равенства, используя все арифм. действия и скобки:

 5 5 5 5 = 6 \_\*40\*03\*

 5 5 5 5 = 30 2\*85\*\*5

 5 5 5 5 = 7 3320977

4.В стакан, чашку и кувшин налили кофе, сок и чай. В стакане не кофе. В чашке не сок и не чай. В кувшине не чай. Где что?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Летела стая гусей, а навстречу им гусак: «Здравствуйте, 20 гусей!»

«Нет, нас не 20!Если бы нас было в 2 раза больше, да ещё 3, да ты с нами, тогда нас было бы 20. Сколько нас?»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Отгадай число, если оно больше 8 на половину, да ещё пол половины?

7. Сколько отрезков? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОЛИМПИАДА.

1. Запиши все двузначные числа, чтобы сумма десятков и единиц каждого числа была равна 8;\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сумма трёх чисел равна их произведению. Эти числа различные и однозначные. Найди эти числа:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Составь равенства, используя все арифм. действия и скобки:

 5 5 5 5 = 6 \_\*40\*03\*

 5 5 5 5 = 30 2\*85\*\*5

 5 5 5 5 = 7 3320977

4.В стакан, чашку и кувшин налили кофе, сок и чай. В стакане не кофе. В чашке не сок и не чай. В кувшине не чай. Где что?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Летела стая гусей, а навстречу им гусак: «Здравствуйте, 20 гусей!»

«Нет, нас не 20!Если бы нас было в 2 раза больше, да ещё 3, да ты с нами, тогда нас было бы 20. Сколько нас?»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Отгадай число, если оно больше 8 на половину, да ещё пол половины?

7. Сколько отрезков? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

Раскрой скобки.

(От)плыл (от)берега, (на)шёл (на)дороге, (за)шло (за)тучу, (при)служивал (при)дворе, (на)пал (на)след, (про)читал (про)героев, (до)брались (до)леса.

Допиши по 4 слова на каждое правило.

*М\_рской, сугро\_, грус\_ный, с\_ел, снег\_пад.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В коробке 500 шаров.Из них 138 золотых, красных на 79 больше, а ост. синие.

 Ск. синих шаров?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В корзине 63 еловые шишки, сосновых в 7 раз меньше, чем еловых, а кедровых на 17 меньше, чем еловых и сосновых вместе. Ск. всего шишек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 2 стола заплатили 56 руб. Ск. столов можно купить на 112 р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Купили 8 кг груш и 5 кг слив по одинаковой цене. За груши заплатили 160 р. Ск. рублей заплатили за сливы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Кнопки стоят 15руб., а скрепки 17руб. На ск. дороже стоят 5 коробок кнопок, чем 3 коробки скрепок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 8 газет по 6 руб. и 5 журналов. За всё заплатили 98 руб. Ск стоит 1 журнал?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В зале 36 кожаных мячей, а резиновых на 24 меньше. Во ск. раз больше кожаных мячей, чем резиновых?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Оле 18 лет, а Лена в 3 раза моложе. На ск. лет Лена младше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. 2 коробки с маслом весят 80 кг. Коробка с сыром на 12 кг тяжелее. Ск. весят 5 коробок с сыром?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Площадь квадрата 64 м. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Длина прямоугольника 15 см, периметр 50см. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В коробке 500 шаров.Из них 138 золотых, красных на 79 больше, а ост. синие.

 Ск. синих шаров?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В корзине 63 еловые шишки, сосновых в 7 раз меньше, чем еловых, а кедровых на 17 меньше, чем еловых и сосновых вместе. Ск. всего шишек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 2 стола заплатили 56 руб. Ск. столов можно купить на 112 р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Купили 8 кг груш и 5 кг слив по одинаковой цене. За груши заплатили 160 р. Ск. рублей заплатили за сливы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Кнопки стоят 15руб., а скрепки 17руб. На ск. дороже стоят 5 коробок кнопок, чем 3 коробки скрепок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 8 газет по 6 руб. и 5 журналов. За всё заплатили 98 руб. Ск стоит 1 журнал?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В зале 36 кожаных мячей, а резиновых на 24 меньше. Во ск. раз больше кожаных мячей, чем резиновых?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Оле 18 лет, а Лена в 3 раза моложе. На ск. лет Лена младше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. 2 коробки с маслом весят 80 кг. Коробка с сыром на 12 кг тяжелее. Ск. весят 5 коробок с сыром?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Площадь квадрата 64 м. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Длина прямоугольника 15 см, периметр 50см. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***2 класс***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **УМНИЦЫ И УМНИКИ**

1. Поставь знаки и скобки: 9 9 9 = 2 9 9 9 = 9 9 9 9 = 90

2. Сумма цифр двузначного числа равна наименьшему двузначному числу, а цифра десятков в 4 раза меньше цифры единиц. Какое это число?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Три брата поймали 29 лещей. Когда один брат отдал для ухи 6 рыб, другой 2рыбы, а третий 3рыбы, то укаждого осталось поровну. Ск. лещей поймал каждый из них?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. \_\_ : ( \_\_ + \_\_ - \_\_ х \_\_ ) = 1

5. Запиши самое маленькое пятизначное число так, чтобы все цифры были разные.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Ваня живёт выше Пети, но ниже Серёжи, а Вася живёт ниже Пети. Кто живёт на каком этаже, если дом 4-этажный?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Рыболов поймал 15 щук и разложил их на 5 кучек так, что в каждой кучке было разное количество щук. Как?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Поставь знаки и скобки: 9 9 9 = 2 9 9 9 = 9 9 9 9 = 90

2. Сумма цифр двузначного числа равна наименьшему двузначному числу, а цифра десятков в 4 раза меньше цифры единиц. Какое это число?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Три брата поймали 29 лещей. Когда один брат отдал для ухи 6 рыб, другой 2рыбы, а третий 3рыбы, то укаждого осталось поровну. Ск. лещей поймал каждый из них?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. \_\_ : ( \_\_ + \_\_ - \_\_ х \_\_ ) = 1

5. Запиши самое маленькое пятизначное число так, чтобы все цифры были разные.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Ваня живёт выше Пети, но ниже Серёжи, а Вася живёт ниже Пети. Кто живёт на каком этаже, если дом 4-этажный?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Рыболов поймал 15 щук и разложил их на 5 кучек так, что в каждой кучке было разное количество щук. Как?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Поставь знаки и скобки: 9 9 9 = 2 9 9 9 = 9 9 9 9 = 90

2. Сумма цифр двузначного числа равна наименьшему двузначному числу, а цифра десятков в 4 раза меньше цифры единиц. Какое это число?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Три брата поймали 29 лещей. Когда один брат отдал для ухи 6 рыб, другой 2рыбы, а третий 3рыбы, то укаждого осталось поровну. Ск. лещей поймал каждый из них?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. \_\_ : ( \_\_ + \_\_ - \_\_ х \_\_ ) = 1

5. Запиши самое маленькое пятизначное число так, чтобы все цифры были разные.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Ваня живёт выше Пети, но ниже Серёжи, а Вася живёт ниже Пети. Кто живёт на каком этаже, если дом 4-этажный?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Рыболов поймал 15 щук и разложил их на 5 кучек так, что в каждой кучке было разное количество щук. Как?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3 класс**

О Л И М П И А Д А \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по ОМ

1. Собери из букв названия рек России: НВИЛОГАБЬЕСЙДМУР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Подчеркни явления природы: *платье, солнце, дождь, прилив, лягушка, снег, грибы, ураган, землетрясения, дуб, радуга, медведь.*

3. Какое свойство воды используют, когда кладут соль в воду, подчеркни:

 *прозрачность, растворимость, отсутствие вкуса.*

4. Какое тело бывает твёрдым, жидким, газообразным? *Песок, вода, соль, металл.*

5.Исправь ошибки. *Ель, сосна, клён, лиственница – хвойные деревья*.*К земноводным относятся лягушка, черепаха, жаба.Стрекоза, божья-коровка,тарантул,жук-олень-насекомые.Летучая мышь, пингвин, страус,клёст – это птицы.Полынь, ковыль,банан, калина, крапива – травы.Животные – это организмы-производители.*

6.Продолжи цепь питания: *ячмень-*

7. Блиц турнир:1)где ухо у кузнечика?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;2)кто может пить ногой?\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_;3)у какой птицы самый длинный язык?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_4)сколько ног у 3-х жуков и 5 пауков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;5)яйца рыб и лягушек-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;6)охраняемая природная территория-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;7)самая высокая трава-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;8)за лето 3раза выводят птенцов-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;9)самый быстрый зверь-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;10)какое растение цветёт раньше, чем появляются листья?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Лекарственные травы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Животные из Красной книги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

10. Перелётные птицы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



О Л И М П И А Д А \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по ОМ

1. Собери из букв названия рек России: НВИЛОГАБЬЕСЙДМУР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Подчеркни явления природы: *платье, солнце, дождь, прилив, лягушка, снег, грибы, ураган, землетяесения, дуб, радуга, медведь.*

3. Какое свойство воды используют, когда кладут соль в воду, подчеркни:

 *прозрачность, растворимость, отсутствие вкуса.*

4. Какое тело бывает твёрдым, жидким, газообразным? *Песок, вода, соль, металл.*

5.Исправь ошибки. *Ель, сосна, клён, лиственница – хвойные деревья*.*К земноводным относятся лягушка, черепаха, жаба.Стрекоза, божья-коровка,тарантул,жук-олень-насекомые.Летучая мышь, пингвин, страус,клёст – это птицы.Полынь, ковыль,банан, калина, крапива – травы.Животные – это организмы-производители.*

6.Продолжи цепь питания: *ячмень-*

7. Блиц турнир:1)где ухо у кузнечика?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;2)кто может пить ногой?\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_;3)у какой птицы самый длинный язык?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_4)сколько ног у 3-х жуков и 5 пауков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;5)яйца рыб и лягушек-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;6)охраняемая природная территория-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;7)самая высокая трава-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;8)за лето 3раза выводят птенцов-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;9)самый быстрый зверь-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;10)какое растение цветёт раньше, чем появляются листья?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Лекарственные травы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Животные из Красной книги:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

10. Перелётные птицы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

Найди и выдели приставки.

Подъём, подбежал, подорвал, пододеяльник, подвиг, подумал, подошёл, подушка.

Забил, заяц, заморозки, запахи, замок, запеть, запад, завязка, завтра, заварка.

Объём, обувь, обдумал, обязан, оборот, обозвать, обезьяна, обида, облить, **обед.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В зоомагазине 68 животных. Из них 37 котят, щенят на 20 меньше, а ост. попугаи.

 Ск. попугаев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В террариуме 45 змей, ящериц в 5 раз меньше, чем змей, черепах в 10 раз больше, чем ящериц. Ск.всего животных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 клетках 90 кроликов. Ск. кроликов в 9 клетках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 клетках 90 птиц. Ск. надо клеток для 108 птиц?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5 клетках по 90 гусениц и в стольких же клетках по 70 жуков. Ск. всего насекомых?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 5 гуппи по 12 р. и 7 сомиков. За всё заплатили 200р. Ск.стоит 1 сомик?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Акула весит 5т, а кит в 20 раз больше. На ск. кит тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Дельфин весит 900кг,а акула на1800кг больше.Во ск.раз дельфин легче?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина аквариума 14дм, ширина в 2 раза меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В зоомагазине 68 животных. Из них 37 котят, щенят на 20 меньше, а ост. попугаи.

 Ск. попугаев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В террариуме 45 змей, ящериц в 5 раз меньше, чем змей, черепах в 10 раз больше, чем ящериц. Ск.всего животных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 клетках 90 кроликов. Ск. кроликов в 9 клетках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 клетках 90 птиц. Ск. надо клеток для 108 птиц?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5 клетках по 90 гусениц и в стольких же клетках по 70 жуков. Ск. всего насекомых?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 5 гуппи по 12 р. и 7 сомиков. За всё заплатили 200р. Ск.стоит 1 сомик?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Акула весит 5т, а кит в 20 раз больше. На ск. кит тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Дельфин весит 900кг,а акула на1800кг больше.Во ск.раз дельфин легче?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина аквариума 14дм, ширина в 2 раза меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В зоомагазине 68 животных. Из них 37 котят, щенят на 20 меньше, а ост. попугаи.

 Ск. попугаев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В террариуме 45 змей, ящериц в 5 раз меньше, чем змей, черепах в 10 раз больше, чем ящериц. Ск.всего животных?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 5 клетках 90 кроликов. Ск. кроликов в 9 клетках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 клетках 90 птиц. Ск. надо клеток для 108 птиц?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 5 клетках по 90 гусениц и в стольких же клетках по 70 жуков. Ск. всего насекомых?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Купили 5 гуппи по 12 р. и 7 сомиков. За всё заплатили 200р. Ск.стоит 1 сомик?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Акула весит 5т, а кит в 20 раз больше. На ск. кит тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Дельфин весит 900кг,а акула на1800кг больше.Во ск.раз дельфин легче?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина аквариума 14дм, ширина в 2 раза меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В корзине 59 фруктов: 24 яблока, груш в 2 раза меньше, а ост. сливы. Ск. слив?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 Виноград весит 35кг, а изюм в 5раз легче.На ск. кг виноград тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В ящике 42кг моркови, свёклы в 3р. меньше, чем моркови, а редьки на 20кг больше, чем свёклы. Ск. всего овощей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В пакете 54кг манго, а киви на 36кгменьше.Во ск.раз больше манго?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.В 4 ящ. 56кг мандарин.Ск. кг в 7ящиках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 4 кор. 64кг лука.Ск. надо коробок для 96кг лука?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.Купили 3кг помидоров по 35р. и 4кг огурцов. За всё заплатили 177р. Ск. стоит 1кг огурцов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. В 3 ящ. по 200кг абрикосов и в стольких же ящиках по 300кг персиков.Ск.всего фруктов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Длина забора 36м, а ширина в 6раз меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В корзине 59 фруктов: 24 яблока, груш в 2 раза меньше, а ост. сливы. Ск. слив?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 Виноград весит 35кг, а изюм в 5раз легче.На ск. кг виноград тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В ящике 42кг моркови, свёклы в 3р. меньше, чем моркови, а редьки на 20кг больше, чем свёклы. Ск. всего овощей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В пакете 54кг манго, а киви на 36кгменьше.Во ск.раз больше манго?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.В 4 ящ. 56кг мандарин.Ск. кг в 7ящиках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 4 кор. 64кг лука.Ск. надо коробок для 96кг лука?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.Купили 3кг помидоров по 35р. и 4кг огурцов. За всё заплатили 177р. Ск. стоит 1кг огурцов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. В 3 ящ. по 200кг абрикосов и в стольких же ящиках по 300кг персиков.Ск.всего фруктов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Длина забора 36м, а ширина в 6раз меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В корзине 59 фруктов: 24 яблока, груш в 2 раза меньше, а ост. сливы. Ск. слив?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 Виноград весит 35кг, а изюм в 5раз легче.На ск. кг виноград тяжелее?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В ящике 42кг моркови, свёклы в 3р. меньше, чем моркови, а редьки на 20кг больше, чем свёклы. Ск. всего овощей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В пакете 54кг манго, а киви на 36кгменьше.Во ск.раз больше манго?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.В 4 ящ. 56кг мандарин.Ск. кг в 7ящиках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 4 кор. 64кг лука.Ск. надо коробок для 96кг лука?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.Купили 3кг помидоров по 35р. и 4кг огурцов. За всё заплатили 177р. Ск. стоит 1кг огурцов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. В 3 ящ. по 200кг абрикосов и в стольких же ящиках по 300кг персиков.Ск.всего фруктов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Длина забора 36м, а ширина в 6раз меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.На окне сидело 44 синицы, сорок в 4р. меньше, чем синиц, а воробьёв в 3р. больше, чем сорок. Ск. птиц на окне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. На 5 ветках 60 соек. Ск. соек на 10 ветках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 6 клетках 42 щегла. Ск. надо клеток для 84 щеглов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 3 клетках по12 зябликов,в 5клетках по 13чижей. На ск.больше чижей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.На крыше 90 голубей: белых 45, пёстрых в 5р.меньше, а ост. сизые. Ск. сизых голубей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.Во дворе 57птиц.Гусей на 17меньше,чем уток.Ск.гусей и ск.уток?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В 5 гнёздах 10клестов, а в 4гнёздах 16зимородков.Во ск. раз больше в гнезде зимородков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На деревьях 260ворон.На 6 дубах по 20 ворон, а ост. на 7 осинах. Ск. ворон на 1 осине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Площадь кормушки 18 дм. Ширина-2дм.Найди Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.На окне сидело 44 синицы, сорок в 4р. меньше, чем синиц, а воробьёв в 3р. больше, чем сорок. Ск. птиц на окне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. На 5 ветках 60 соек. Ск. соек на 10 ветках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 6 клетках 42 щегла. Ск. надо клеток для 84 щеглов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 3 клетках по12 зябликов,в 5клетках по 13чижей. На ск.больше чижей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.На крыше 90 голубей: белых 45, пёстрых в 5р.меньше, а ост. сизые. Ск. сизых голубей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.Во дворе 57птиц.Гусей на 17меньше,чем уток.Ск.гусей и ск.уток?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В 5 гнёздах 10клестов, а в 4гнёздах 16зимородков.Во ск. раз больше в гнезде зимородков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На деревьях 260ворон.На 6 дубах по 20 ворон, а ост. на 7 осинах. Ск. ворон на 1 осине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Площадь кормушки 18 дм. Ширина-2дм.Найди Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.На окне сидело 44 синицы, сорок в 4р. меньше, чем синиц, а воробьёв в 3р. больше, чем сорок. Ск. птиц на окне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. На 5 ветках 60 соек. Ск. соек на 10 ветках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 6 клетках 42 щегла. Ск. надо клеток для 84 щеглов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 3 клетках по12 зябликов,в 5клетках по 13чижей. На ск.больше чижей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.На крыше 90 голубей: белых 45, пёстрых в 5р.меньше, а ост. сизые. Ск. сизых голубей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.Во дворе 57птиц.Гусей на 17меньше,чем уток.Ск.гусей и ск.уток?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В 5 гнёздах 10клестов, а в 4гнёздах 16зимородков.Во ск. раз больше в гнезде зимородков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. На деревьях 260ворон.На 6 дубах по 20 ворон, а ост. на 7 осинах. Ск. ворон на 1 осине?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Площадь кормушки 18 дм. Ширина-2дм.Найди Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 7 коробках 56 кг конфет. Ск.кг в 9коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В 2пакетах по 15кг конфет, а в 3пакетах по 16кг.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 14 коробках 42кг вафель.Ск.надо коробок для 90кг вафель?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Привезли 120кг сладостей: пряников 60кг, леденцов в 5раз меньше,а ост.шоколад. Ск. привезли кг шоколада?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Купили 80кг ирисок,карамели в 5 раз меньше,чем ирисок, а зефира на 40кг больше, чем карамели. Ск.купили кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 2-х коробках 100кг халвы. В 1-й на 24 кг больше, чем во 2-й. Ск. кг халвы в каждой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 6 кор. по 12кг трюфелей и в 2-х кор. по столько же кг пастилы. Во ск. раз больше трюфелей? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Взяли 36кг печенья,а пирожных в 9 раз меньше. На ск. больше печенья?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина ограды 36м,ширина в 3р. меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 7 коробках 56 кг конфет. Ск.кг в 9коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В 2пакетах по 15кг конфет, а в 3пакетах по 16кг.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 14 коробках 42кг вафель.Ск.надо коробок для 90кг вафель?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Привезли 120кг сладостей: пряников 60кг, леденцов в 5раз меньше,а ост.шоколад. Ск. привезли кг шоколада?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Купили 80кг ирисок,карамели в 5 раз меньше,чем ирисок, а зефира на 40кг больше, чем карамели. Ск.купили кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 2-х коробках 100кг халвы. В 1-й на 24 кг больше, чем во 2-й. Ск. кг халвы в каждой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 6 кор. по 12кг трюфелей и в 2-х кор. по столько же кг пастилы. Во ск. раз больше трюфелей? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Взяли 36кг печенья,а пирожных в 9 раз меньше. На ск. больше печенья?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина ограды 36м,ширина в 3р. меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 7 коробках 56 кг конфет. Ск.кг в 9коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.В 2пакетах по 15кг конфет, а в 3пакетах по 16кг.Ск. всего?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 14 коробках 42кг вафель.Ск.надо коробок для 90кг вафель?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Привезли 120кг сладостей: пряников 60кг, леденцов в 5раз меньше,а ост.шоколад. Ск. привезли кг шоколада?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Купили 80кг ирисок,карамели в 5 раз меньше,чем ирисок, а зефира на 40кг больше, чем карамели. Ск.купили кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 2-х коробках 100кг халвы. В 1-й на 24 кг больше, чем во 2-й. Ск. кг халвы в каждой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 6 кор. по 12кг трюфелей и в 2-х кор. по столько же кг пастилы. Во ск. раз больше трюфелей? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Взяли 36кг печенья,а пирожных в 9 раз меньше. На ск. больше печенья?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Длина ограды 36м,ширина в 3р. меньше.Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

Под\_ехать к р\_ке, зале\_ под к\_рягу, похо\_ на сн\_говика\*, замёр\_ без \_гня, прод-

ро\_ без п\_льто, огл\_нись наза\_, скр\_пит\* пово\_ка\*, тр\_щат др\_вишки\*, др\_мать под к\_рой,п\_чу\_ствовал озно\_, извес\_ная\* мес\_ность, гиган\_ская\* с\_сна, м\_двеж\_и сл\_ды, с\_ёжился от хол\_да, вз\_ерошенный пт\_нец\*, хрус\_нули сала\_ки, л\_сная п\_дска\_ка\*.

ВЕСТЬ-зв.-букв.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

Е,И,Я?св\_тлеть, вр\_дитель, об\_жать, л\_стопад, м\_ровая, л\_нивая, об\_зательно, в\_зание, вр\_мена, изв\_нять, дов\_рять, оп\_рение, кл\_вать, др\_мать, сл\_зать, т\_мнота, ож\_вать.

Ж,Ш?кру\_ка, ча\_ка, ло\_ка, пло\_ка, сторо\_ка, стару\_ка, сапо\_ки, избу\_ка, бедня\_ка, корму\_ка, пичу\_ка, пта\_ка, поду\_ка, подру\_ка, зиму\_ка, сне\_ки, Серё\_ка, лягу\_ка.

Т,Д?ярос\_ный, яс\_ный, прелес\_ный, прекрас\_ный, грус\_ный, поз\_ний, опас\_ный, влас\_ный, чудес\_ный, звёз\_ный, ужас\_ный, горес\_ный, вкус\_ный, трос\_ник, вес\_ник.

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

ЭТО НАДО ЗНАТЬ!

1 км = 1000 м 1 т = 1000 кг 1 век = 100 лет ПЛОЩАДЬ ПЕРИМЕТР

1 м = 100 см 1 т = 10 ц 1 год = 12 мес. **S = а \* в** Р=а+а+в+в

1 м = 10 дм 1 ц = 100 кг 1 сут. = 24 ч. а = S : в Р=а\*2+в\*2

1 дм = 10 см 1 кг = 1000 г 1 ч. = 60 мин. в = S : а **Р=(а+в)\*2**

1 см = 10 мм 1 мин = 60 с. **s=v x t** а=(Р-вх2):2

1дм=100мм v=s : t

 t=s : v

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В 3-х корзинах 39 кг грибов. Ск. кг в 5 корзинах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 7 тарелках 56 опят.Ск надо тарелок для 80 опят?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 4 пакетах по 40кг рыжиков, а в 3 пакетах по 30кг лисичек На ск. больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 4 пакетах 40кг рыжиков, а в 5 пакетах 10 кг лисичек. Во ск. раз больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Собрали 90 грибов: боровиков 45, подберёзовиков на 22 меньше, а ост.лисички.

Ск. собрали лисичек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Белка насушила 28 опят, волнушек в 4р. меньше, чем опят, и маслят в 2р.больше, чем опят.Ск. грибов у белки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 2-х пеньках 68 опят. На первом на 16 больше, чем на втором. Ск. опят на каждом пеньке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Длина поляны 15м, а ширина в 3р. меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В 3-х корзинах 39 кг грибов. Ск. кг в 5 корзинах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 7 тарелках 56 опят.Ск надо тарелок для 80 опят?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 4 пакетах по 40кг рыжиков, а в 3 пакетах по 30кг лисичек На ск. больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 4 пакетах 40кг рыжиков, а в 5 пакетах 10 кг лисичек. Во ск. раз больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Собрали 90 грибов: боровиков 45, подберёзовиков на 22 меньше, а ост.лисички.

Ск. собрали лисичек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Белка насушила 28 опят, волнушек в 4р. меньше, чем опят, и маслят в 2р.больше, чем опят.Ск. грибов у белки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 2-х пеньках 68 опят. На первом на 16 больше, чем на втором. Ск. опят на каждом пеньке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Длина поляны 15м, а ширина в 3р. меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.В 3-х корзинах 39 кг грибов. Ск. кг в 5 корзинах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 7 тарелках 56 опят.Ск надо тарелок для 80 опят?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 4 пакетах по 40кг рыжиков, а в 3 пакетах по 30кг лисичек На ск. больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 4 пакетах 40кг рыжиков, а в 5 пакетах 10 кг лисичек. Во ск. раз больше рыжиков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Собрали 90 грибов: боровиков 45, подберёзовиков на 22 меньше, а ост.лисички.

Ск. собрали лисичек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Белка насушила 28 опят, волнушек в 4р. меньше, чем опят, и маслят в 2р.больше, чем опят.Ск. грибов у белки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 2-х пеньках 68 опят. На первом на 16 больше, чем на втором. Ск. опят на каждом пеньке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Длина поляны 15м, а ширина в 3р. меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**А,О?** С\_лонка,\_зёрный, ст\_ловая, к\_мок, тр\_пинка, тр\_винка, тр\_стинка, л\_скать, с\_ринка,ст\_рожка, ст\_рушка, хв\_инки, д\_ждинка, пл\_тина, оч\_рование,пок\_зался.

**З,С?** Увя\_, гры\_ть, ры\_ь, слё\_ки, ска\_ка, сала\_ки, изморо\_ь, пово\_ка, прока\_ник,коло\_, па\_тбище, ми\_ка, исче\_, пол\_ти, не\_ти, сколь\_кий, у\_кий, но\_ки, свя\_ка, до\_ки.

**Д,Т?**Влас\_ный, ужас\_ный, мес\_ный, полез\_ный, горес\_ный, капус\_ный, вкус\_ный, звёз\_ный, трос\_ник, чес\_ный, час\_ный, счас\_ливый, лес\_ный, небес\_ный, поз\_но.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

Ь,Ъ?С\_едобный\*, в\_юга, собач\_я, с\_ёжился, раз\_ярённый, об\_едение, вороб\_и\*, жил\_ё\*,с\_язвил\*, вз\_ерошенный, об\_явление, сер\_ёзный, грозд\_я\*, варен\_е, из\_ян, под\_ехал, с\_ёмка, здоров\_е\*, **об\_ём**, ненаст\_е, в\_езжать, об\_ятия, пред\_явить.

**3 класс. УМНИКИ И УМНИЦЫ**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Поставь правильно скобки: 211 - 126 - 74 х 8 = 88

2.Десятилитровую банку наполнили мёдом. Масса мёда 16кг. Ск. кг мёда поместится в пятилитровой банке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. По углам и сторонам квадрата вбиты колышки на расстоянии 2м друг от друга. Ск. колышек вбито, если сторона квадрата 10м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В пяти мал. и двух больших коробках 54карандаша, а в трёх мал. и двух больших –

42 карандаша.Ск карандашей в 1мал. и 1большой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Расшифруй пример: 1А + 2А + 3А = 7А. А-одна и та же цифра.

6. Перечисли все делители числа 36\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Смекалкин задумал число.Потом он умножил его на 19, к произведению прибавил 19 и в ответе получил 19. Какое число задумал Смекалкин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Стол в 9 раз дороже стула. Вместе они стоят 40р.На ск. стул дешевле стола?\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УМНИКИ И УМНИЦЫ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Поставь правильно скобки: 211 - 126 - 74 х 8 = 88

2.Десятилитровую банку наполнили мёдом. Масса мёда 16кг. Ск. кг мёда поместится в пятилитровой банке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. По углам и сторонам квадрата вбиты колышки на расстоянии 2м друг от друга. Ск. колышек вбито, если сторона квадрата 10м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В пяти мал. и двух больших коробках 54карандаша, а в трёх мал. и двух больших –

42 карандаша.Ск карандашей в 1мал. и 1большой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Расшифруй пример: 1А + 2А + 3А = 7А. А-одна и та же цифра

6. Перечисли все делители числа 36\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Смекалкин задумал число.Потом он умножил его на 19, к произведению прибавил 19 и в ответе получил 19. Какое число задумал Смекалкин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Стол в 9 раз дороже стула. Вместе они стоят 40р.На ск. стул дешевле стола?\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УМНИКИ И УМНИЦЫ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Поставь правильно скобки: 211 - 126 - 74 х 8 = 88

2.Десятилитровую банку наполнили мёдом. Масса мёда 16кг. Ск. кг мёда поместится в пятилитровой банке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. По углам и сторонам квадрата вбиты колышки на расстоянии 2м друг от друга. Ск. колышек вбито, если сторона квадрата 10м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В пяти мал. и двух больших коробках 54карандаша, а в трёх мал. и двух больших –

42 карандаша.Ск карандашей в 1мал. и 1большой коробке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.Расшифруй пример: 1А + 2А + 3А = 7А. А-одна и та же цифра.

6. Перечисли все делители числа 36\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Смекалкин задумал число.Потом он умножил его на 19, к произведению прибавил 19 и в ответе получил 19. Какое число задумал Смекалкин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Стол в 9 раз дороже стула. Вместе они стоят 40р.На ск. стул дешевле стола?\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Определи падеж у существительных.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

*Из серых туч на город посыпались огромные хлопья снега.*

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

Зимняя\* д\_ро\_ка\*, птич\_и г\_л\_са\*, т\_нулись п\_ля, всп\_рхнули пта\_ки, з\_п\_щали пичу\_ки, т\_ж\_лая ша\_ка, пр\_н\_слась над г\_л\_вой, у\_кая\* прору\_ь, н\_р\_зать п\_лоски\*, п\_дл\_теть к к\_рмушке, тр\_пещут\* л\_сточки\*, б\_бровая\* ха\_ка, уд\_вительный\* ви\_, бл\_стят\* с\_рё\_ки, злос\_ный\* хищник, от\_ехал наза\_, прогно\_п\_годы, **\_зимая** пш\_ница.

**3 класс**

КЛАССНАЯ ОЛИМПИАДА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Продолжи: 1, 2, 5, 6, 9, …, …, …. 1А, 3В, 5Д, …, …, … .

2. Поставь скобки и знаки: 1 1 1 1 1 = 100 1 2 3 4 5 = 100

3. Составь пример: \* \* \* \* - \* \* \* = 1

4. Две тропинки в лесу пересекаются. На одной растёт 2 гриба и на другой растёт 2 гриба, а всего 3. Может ли так быть? Нарисуй.

5. Масса ящика с конфетами 37кг.Какова масса пустого ящика, если после продажи половины всех конфет ящик имел массу 18кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.Догадайся, чему равен Х? х + 3 = х + х Х= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Пошёл дождь. Под водосточную трубу поставили пустую бочку. В неё вливалось каждую минуту 8л воды, а вытекало в щель 3л. Ск. л воды будет в бочке через 8 мин?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. У Васи 12 значков. У Коли значков в 4р. меньше, чем у Димы, но в 2 раза больше, чем у Васи. Ск. всего значков у мальчиков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. У Пети несколько орехов, а у Вити их в 3р. меньше. Всего у мальчиков 12 орехов. Ск. орехов у каждого мальчика?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Масса трёх ящиков печенья равна массе двух ящиков конфет. Какова масса 5 ящиков конфет, если ящик печенья весит 12 кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Ск. и ск. ?

КЛАССНАЯ ОЛИМПИАДА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Продолжи: 1, 2, 5, 6, 9, …, …, …. 1А, 3В, 5Д, …, …, … .

2. Поставь скобки и знаки: 1 1 1 1 1 = 100 1 2 3 4 5 = 100

3. Составь пример: \* \* \* \* - \* \* \* = 1

4. Две тропинки в лесу пересекаются. На одной растёт 2 гриба и на другой растёт 2 гриба, а всего 3. Может ли так быть? Нарисуй.

5. Масса ящика с конфетами 37кг.Какова масса пустого ящика, если после продажи половины всех конфет ящик имел массу 18кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.Догадайся, чему равен Х? х + 3 = х + х Х= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Пошёл дождь. Под водосточную трубу поставили пустую бочку. В неё вливалось каждую минуту 8л воды, а вытекало в щель 3л. Ск. л воды будет в бочке через 8 мин?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. У Васи 12 значков. У Коли значков в 4р. меньше, чем у Димы, но в 2 раза больше, чем у Васи. Ск. всего значков у мальчиков?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. У Пети несколько орехов, а у Вити их в 3р. меньше. Всего у мальчиков 12 орехов. Ск. орехов у каждого мальчика?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Масса трёх ящиков печенья равна массе двух ящиков конфет. Какова масса 5 ящиков конфет, если ящик печенья весит 12 кг?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Ск. и ск. ?

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Упол\_\*в н\_ру, залё\_ в берлогу, ра\_ сн\_\_ку,ц\_почка\*сл\_дов, св\_рнулся к\_льцом, в\_лил хлоп\_ями, уг\_щались м\_рко\_кой, зам\_длять ша\_, по\_вился сн\_гирь, затр\_щал\*моро\_, гл\_деть на звёз\_ное\*небо, нар\_жать с\_сну, ст\_клянные\*игру\_ки\* п\_ют м\_тели, св\_стят\*в\_юги, теле\_ка для дро\_, лё\_кая п\_зёмка, на \_кне изморо\_ь, пичу\_ки осм\_лели.

*Сорока оставила на снегу след длинного хвоста.*

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Л\_сная\*ст\_ро\_ка, п\_хучая\* с\_сна, радос\_ные гла\_ки, в\_сёлые улы\_ки\*, взры\_ хл\_пушек, нар\_дили ёлку, зав\_ли х\_рово\_\*, к\_дать сн\_ \_ки\*, ск*\_*льзить по д\_ро\_ке, избу\_ка\* на кур\_их но\_ках, т\_жёлые\* ве\_ки, ранняя пта\_ка, в\_ся\*т гирлянды, встр\_чать Новый го\_, др\_жат\* пичу\_ки, ск\_вало льдом, бл\_стят\* сн\_жинки\*, кре\_кий м\_ро\_, б\_дня\_ка замёр\_\*,л\_синый сле\_, зв\_риная\* тр\_па, д\_лёкое пас\_бище, п\_лез\_ная ягода.

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё**, т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист медленно кружился над головой.*

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё**, т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист медленно кружился над головой.*

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё,** т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист медленно кружился над головой*.

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё,** т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист медленно кружился над головой*.

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё,** т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист медленно кружился над головой.*

Зам\_длять ша\_, н\_чная\* тр\_па, пл\_тёная\* к\_рзина, в\_сят хл\_пушки\*, п\_щат\* пичу\_ки, л\_дяной\* ветер, сала\_ки скр\_пят\*, л\_сная т\_шина\*, зан\_сло д\_ро\_ки, г\_лодное\* **зв\_рьё,** т\_нулся сле\_, лё\_кие\* сапо\_ки, зале\_\* на в\_ршину, стр\_хнуть сне\_, др\_жит\* пт\_нец\*, вз\_ерошенный к\_тёнок\*, с\_дая б\_р\_да, сла\_кий г\_л\_сок\*, ск\_льзить на с\_нях, св\_рнул с пути, уд\_вительная кр\_с\_та, радос\_ный\* взгля\_\*, грус\_ный\* праз\_ник, зя\_ко пта\_кам, чу\_ствуешь мес\_ность, поз\_ний\* прихо\_\*, встр\_чать г\_стей, д\_лёкое\* па\_ \_бище.

*Кленовый лист кружился над головой.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см 3ч…30мин

560:80+490:70-540:90= 4дм8мм=… мм 32см…302мм 2сут…47ч

(40х7:28+7х0:24)х15= 105см=… мм 67км…670м 5мин…300с.

80:16х14-72:12х11= 7т7кг=… кг 45кг…4ц 1ч3мин…3780с.

50х90:100 – 48:16х10= 7т7ц=… кг 4т20кг…4002кг 1ч3с=……….с.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см 3ч…30мин

560:80+490:70-540:90= 4дм8мм=… мм 32см…302мм 2сут…47ч

(40х7:28+7х0:24)х15= 105см=… мм 67км…670м 5мин…300с.

80:16х14-72:12х11= 7т7кг=… кг 45кг…4ц 1ч3мин…3780с.

50х90:100 – 48:16х10= 7т7ц=… кг 4т20кг…4002кг 1ч3с=……….с.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см 3ч…30мин

560:80+490:70-540:90= 4дм8мм=… мм 32см…302мм 2сут…47ч

(40х7:28+7х0:24)х15= 105см=… мм 67км…670м 5мин…300с.

80:16х14-72:12х11= 7т7кг=… кг 45кг…4ц 1ч3мин…3780с.

50х90:100 – 48:16х10= 7т7ц=… кг 4т20кг…4002кг 1ч3с=……….с.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см 3ч…30мин

560:80+490:70-540:90= 4дм8мм=… мм 32см…302мм 2сут…47ч

(40х7:28+7х0:24)х15= 105см=… мм 67км…670м 5мин…300с.

80:16х14-72:12х11= 7т7кг=… кг 45кг…4ц 1ч3мин…3780с.

50х90:100 – 48:16х10= 7т7ц=… кг 4т20кг…4002кг 1ч3с=……….с.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см 3ч…30мин

560:80+490:70-540:90= 4дм8мм=… мм 32см…302мм 2сут…47ч

(40х7:28+7х0:24)х15= 105см=… мм 67км…670м 5мин…300с.

80:16х14-72:12х11= 7т7кг=… кг 45кг…4ц 1ч3мин…3780с.

50х90:100 – 48:16х10= 7т7ц=… кг 4т20кг…4002кг 1ч3с=……….с.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см Х\*14=70

560:80+490:70-630:90= 7дм8мм=… мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 805см=… мм 67км…670м

80:16х13-72:12х11= 8т7кг=… кг 45кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 8т7ц=… кг 4т20кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см Х\*14=70

560:80+490:70-630:90= 7дм8мм=… мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 805см=… мм 67км…670м

80:16х13-72:12х11= 8т7кг=… кг 45кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 8т7ц=… кг 4т20кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см Х\*14=70

560:80+490:70-630:90= 7дм8мм=… мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 805см=… мм 67км…670м

80:16х13-72:12х11= 8т7кг=… кг 45кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 8т7ц=… кг 4т20кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см Х\*14=70

560:80+490:70-630:90= 7дм8мм=… мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 805см=… мм 67км…670м

80:16х13-72:12х11= 8т7кг=… кг 45кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 8т7ц=… кг 4т20кг…4002кг

\_800602 \_400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(450:90х12 – 84:3):32= 3км70м=… м 5м6дм…506см Х\*14=70

560:80+490:70-630:90= 7дм8мм=… мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 805см=… мм 67км…670м

80:16х13-72:12х11= 8т7кг=… кг 45кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 8т7ц=… кг 4т20кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):7= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х10= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х6= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

(72:Х+15):3=8 3км7м=…..м 340см…3040мм

 3км7м=…….дм 4т5ц…40ц 96:Х=16

 3км7м=…….см 450кг…4т5ц

 5600см=…..м 2сут…49ч

 5600см=…..дм 6мин3сек…63сек

 6ч5мин=….мин 9ч2мин…542мин

 250ч=….сут 1ч3сек…3603сек

 3сут6ч=….ч 10сут…8сут 46ч

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):7= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х10= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х6= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

(72:Х+15):3=8 3км7м=…..м 340см…3040мм

 3км7м=…….дм 4т5ц…40ц 96:Х=16

 3км7м=…….см 450кг…4т5ц

 5600см=…..м 2сут…49ч

 5600см=…..дм 6мин3сек…63сек

 6ч5мин=….мин 9ч2мин…542мин

 250ч=….сут 1ч3сек…3603сек

 3сут6ч=….ч 10сут…8сут 46ч

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):7= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х10= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х6= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

(72:Х+15):3=8 3км7м=…..м 340см…3040мм

 3км7м=…….дм 4т5ц…40ц 96:Х=16

 3км7м=…….см 450кг…4т5ц

 5600см=…..м 2сут…49ч

 5600см=…..дм 6мин3сек…63сек

 6ч5мин=….мин 9ч2мин…542мин

 250ч=….сут 1ч3сек…3603сек

 3сут6ч=….ч 10сут…8сут 46ч

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12)-84:3):46= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12)-84:3):46= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12)-84:3):46= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12)-84:3):46= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12)-84:3):46= 5 км8м=…м 5м6дм…506см Х\*15=75

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м

80:16х13-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг

Озаглавь. У сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. У сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. У сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. У сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. У сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. В подчёркнутых сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. В подчёркнутых сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. В подчёркнутых сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. В подчёркнутых сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Озаглавь. В подчёркнутых сущест. определи падеж.

 За окном х\_лодная\* з\_ма. П\_б\_лели окрес\_ные\* п\_ля и луга. Лёд ск\_вал реки и \_зёра. *Мохнатые кр\_савицы ёлки нар\_дились в белые шу\_ки.* Тихо з\_мой в ельнике.\* Вдруг в л\_су по\_вилась стайка северных\* г\_стей. Это кл\_сты. С шумом \_ни прон\_слись

над тихой п\_ляной. Словно яркие бусы, птицы обл\_пили\* в\_ршины елей. На в\_рхушках\* елей в\_сят **гроздья** т\_жёлых шишек. Цепкими ко\_тями кл\_сты\* стали т\_скать вкус\_ные\* с\_мена. В лапах ёлок спрятаны ж\_лища этих птичек. Там уже выв\_лись прелес\_ные\* пт\_нцы\*. Заботливые мамы сп\_шат нак\_рмить их еловой кашей.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры,**скучный-**1пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях. *Тихо трещат в печи сучья старых деревьев.*

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

Определи падеж у существительных.

 Ск\_льзить по д\_роге, похо\_ на с\_стру, зале\_ на дерево\*, скр\_плять л\_сты\*, зал\_вается пт\_нец\*, упол\_\* в н\_ру, без лё\_кой шу\_ки,\* про ро\_кого зв\_рька\*, просл\_влять фамилию, изб\_гать ссоры, кр\_чать на сл\_на, из б\_рёзовой к\_ры, **скучный** пейза\_, в х\_лодных\* сапо\_ках, с извес\_ным поэтом, во гла\_кому\* льду, в д\_лёких\* кр\_ях.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На парад вышло 500 бойцов. Из них 210 моряков, лётчиков в 2 раза меньше, а остальные пехотинцы. Ск. пехотинцев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В строю в 5 рядах 125 солдат. Ск. солдат в 7 рядах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На двух полигонах 936 бойцов. На одном на 126 больше,чем на втором.

Ск. бойцов на каждом полигоне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 45 автоматов разложили в 5 ящиков поровну. Ск. надо ящиков для 90 автоматов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В учениях участвовало 136 танков, самолётов в 4 раза меньше, а вертолётов на 30 больше, чем танков и самолётов вместе. Ск. всего техники?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.В столовой за 5 дней солдаты съедают 350 тарелок каши. На ск. тарелок больше съедают солдаты за 5 дней, чем за 1?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 5кораблях по12пушек,а на 4самолётах по 5ракет.Во ск. раз меньше ракет?\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина поля 90м, а ширина в 3р. меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На парад вышло 500 бойцов. Из них 210 моряков, лётчиков в 2 раза меньше, а остальные пехотинцы. Ск. пехотинцев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В строю в 5 рядах 125 солдат. Ск. солдат в 7 рядах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На двух полигонах 936 бойцов. На одном на 126 больше,чем на втором.

Ск. бойцов на каждом полигоне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 45 автоматов разложили в 5 ящиков поровну. Ск. надо ящиков для 90 автоматов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В учениях участвовало 136 танков, самолётов в 4 раза меньше, а вертолётов на 30 больше, чем танков и самолётов вместе. Ск. всего техники?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.В столовой за 5 дней солдаты съедают 350 тарелок каши. На ск. тарелок больше съедают солдаты за 5 дней, чем за 1?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 5кораблях по12пушек,а на 4самолётах по 5ракет.Во ск. раз меньше ракет?\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина поля 90м, а ширина в 3р. меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На парад вышло 500 бойцов. Из них 210 моряков, лётчиков в 2 раза меньше, а остальные пехотинцы. Ск. пехотинцев?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В строю в 5 рядах 125 солдат. Ск. солдат в 7 рядах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. На двух полигонах 936 бойцов. На одном на 126 больше,чем на втором.

Ск. бойцов на каждом полигоне?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. 45 автоматов разложили в 5 ящиков поровну. Ск. надо ящиков для 90 автоматов?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В учениях участвовало 136 танков, самолётов в 4 раза меньше, а вертолётов на 30 больше, чем танков и самолётов вместе. Ск. всего техники?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.В столовой за 5 дней солдаты съедают 350 тарелок каши. На ск. тарелок больше съедают солдаты за 5 дней, чем за 1?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. На 5кораблях по12пушек,а на 4самолётах по 5ракет.Во ск. раз меньше ракет?\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина поля 90м, а ширина в 3р. меньше. Р-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,S-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути, зап\_хи\* цв\_тов, на вз\_ерошенного в\_робья, к л\_б\_диному\* гн\_зду, по мя\_кому к\_вру, с в\_сенней к\_пелью, про ло\_кую\* л\_сицу, нелё\_кая участь, к извес\_ной\* тр\_пе, из сла\_кого нектара, хл\_по\_тливые мур\_вьишки, без см\_литых почек, ранн\_ \*утро.

*За дальним селом растёт молодой лес.*

ЗА СЕЛОМ, РАСТЁТ, МОЛОДОЙ \_ разобрать как часть речи.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути, зап\_хи\* цв\_тов, на вз\_ерошенного в\_робья, к л\_б\_диному\* гн\_зду, по мя\_кому к\_вру, с в\_сенней к\_пелью, про ло\_кую\* л\_сицу, нелё\_кая участь, к извес\_ной\* тр\_пе, из сла\_кого нектара, хл\_по\_тливые мур\_вьишки, без см\_литых почек, ранн\_ \*утро.

*За дальним селом растёт молодой лес.*

ЗА СЕЛОМ, РАСТЁТ, МОЛОДОЙ \_ разобрать как часть речи.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути, зап\_хи\* цв\_тов, на вз\_ерошенного в\_робья, к л\_б\_диному\* гн\_зду, по мя\_кому к\_вру, с в\_сенней к\_пелью, про ло\_кую\* л\_сицу, нелё\_кая участь, к извес\_ной\* тр\_пе, из сла\_кого нектара, хл\_по\_тливые мур\_вьишки, без см\_литых почек, ранн\_ \*утро.

*За дальним селом растёт молодой лес.*

ЗА СЕЛОМ, РАСТЁТ, МОЛОДОЙ \_ разобрать как часть речи.

Определи падежи у существительных.

Н\_сились в воздухе, на лё\_ких обл\_ках, по кр\_ю з\_мли, с\_жу в овра\_ке, м\_чтать о со\_нце, возле гн\_зда, для п\_рнатых\* друзей, у л\_сного оз\_ра\*, с извес\_ным п\_сателем\*, под т\_жёлым взглядом\*, уд\_вились рассказу, поз\_ним\* веч\_ром, про мес\_ного поэта, горо\_ ст\_леваров\*, по мя\_кой д\_роге\*, об\_ехать окрес\_ность, счас\_ливого пути, зап\_хи\* цв\_тов, на вз\_ерошенного в\_робья, к л\_б\_диному\* гн\_зду, по мя\_кому к\_вру, с в\_сенней к\_пелью, про ло\_кую\* л\_сицу, нелё\_кая участь, к извес\_ной\* тр\_пе, из сла\_кого нектара, хл\_по\_тливые мур\_вьишки, без см\_литых почек, ранн\_ \*утро.

*За дальним селом растёт молодой лес.*

ЗА СЕЛОМ, РАСТЁТ, МОЛОДОЙ \_ разобрать как часть речи.

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, склонение,число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,3 скл.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

*На лесной опушке щебетала стайка синиц.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Определи у существительных род, число, падеж.

*По степи – по чему? (степь),ж.р.,ед.ч.,Д.п..*

 По болоту, на ветках, из гнезда, перед учителем, над облаками, в ненастье, для скворцов, к солнцу, об улыбке, про сказки, около метро.

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *За вершинами леса скрылось весеннее солнце.*

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любишь** к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любишь** к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любиш**ь к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любишь** к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любишь** к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

Вставь буквы, определи падеж у существительных.

 На чужой ст\_р\_не\* и в\_сна не кр\_сна. **Любишь** к\_таться – люби и саночки\* в\_зить.М\_две\_ь гр\_зился(3) да в яму св\_лился. Много г\_в\_рить – г\_л\_ва заб\_лит. На чужбине\* р\_дная з\_млица\* во сне\* снится. Правда д\_роже зол\_та. Прил\_тел\* гусь на Русь- пог\_стит\* да ул\_тит. С\_дина\* б\_бра не портит. Прол\_жал на п\_чи, так про **обе\_** пом\_лчи. Л\_нивые\* руки не р\_дня умной\* г\_л\_ве. Меж сл\_пых и кр\_вой\* зрячий.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх альбомах 100 листов. В 1-м-56, во 2-м в 7 раз меньше. Ск. листов в 3-м альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Посадили 3ряда по15лип и 2 ряда по20 клёнов. На ск.больше лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 7коробках 42кг слив. Ск. кг в 12 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 ящиках 55кг айвы. Ск. надо ящиков для 99кг айвы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В бочке 40 л воды,что в 4раза больше,чем в ведре.Ск. всего л воды?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зоопарке 92 попугая, в 8 клетках по 7попугаев и в неск. по 9 птиц. Ск. клеток с 9 попугаями?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В двух коробках 100 кг вафель. Ск. кг в каждой, если в первой на 36 кг больше?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Глубина озера 200м, а глубина реки на 160м меньше. Во ск. раз глубина озера меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S сада 56м, длина 8м. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р сада 56м, длина 15м.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх альбомах 100 листов. В 1-м-56, во 2-м в 7 раз меньше. Ск. листов в 3-м альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Посадили 3ряда по15лип и 2 ряда по20 клёнов. На ск.больше лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 7коробках 42кг слив. Ск. кг в 12 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 ящиках 55кг айвы. Ск. надо ящиков для 99кг айвы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В бочке 40 л воды,что в 4раза больше,чем в ведре.Ск. всего л воды?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зоопарке 92 попугая, в 8 клетках по 7попугаев и в неск. по 9 птиц. Ск. клеток с 9 попугаями?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В двух коробках 100 кг вафель. Ск. кг в каждой, если в первой на 36 кг больше?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Глубина озера 200м, а глубина реки на 160м меньше. Во ск. раз глубина озера меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S сада 56м, длина 8м. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р сада 56м, длина 15м.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх альбомах 100 листов. В 1-м-56, во 2-м в 7 раз меньше. Ск. листов в 3-м альбоме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Посадили 3ряда по15лип и 2 ряда по20 клёнов. На ск.больше лип?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 7коробках 42кг слив. Ск. кг в 12 таких коробках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 5 ящиках 55кг айвы. Ск. надо ящиков для 99кг айвы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В бочке 40 л воды,что в 4раза больше,чем в ведре.Ск. всего л воды?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В зоопарке 92 попугая, в 8 клетках по 7попугаев и в неск. по 9 птиц. Ск. клеток с 9 попугаями?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В двух коробках 100 кг вафель. Ск. кг в каждой, если в первой на 36 кг больше?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Глубина озера 200м, а глубина реки на 160м меньше. Во ск. раз глубина озера меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S сада 56м, длина 8м. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р сада 56м, длина 15м.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

Разбери существительные как части речи.

 *Под норой – сущ.,под чем?,нора,ж.р.,ед.ч., Т.п..*

 Из зерна, за горой, о птицах, про песню, перед обедом, по сказкам, в дупле, с чувством, на пороге, к солнцу.

 *Первые скворцы важно зашагали по по грядкам.*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх коробках 200кг конфет.В 1-й-120кг, во 2-й в 3р.меньше.Ск.кг в 3-й коробке?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Посадили 3клумбы по 30роз и 4клумбы по 15гвоздик.На ск.больше роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 15букетах 45мимоз.Ск. мимоз в 19таких букетах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В 12коробках 60 флаконов духов. Ск. коробок надо для 90флаконов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларьке 35брошек,что в 5 раз больше, чем бус.Ск.украшений?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Кондитеры испекли 245 пирожных, тортов в 5р. меньше, а пирогов на 31 больше,чем тортов. Ск. испекли сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В двух корзинах 300 цветов.Ск. цветов в каждой, если в 1-й на 48 цветов больше, чем во второй?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Петя бежал за цветами 60м 6сек, а Вася 81м 9сек. У кого больше скорость и на сколько?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S торта 150см, длина 15см.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р стола 24дм, длина 8дм. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх коробках 200кг конфет.В 1-й-120кг, во 2-й в 3р.меньше.Ск.кг в 3-й коробке?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Посадили 3клумбы по 30роз и 4клумбы по 15гвоздик.На ск.больше роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 15букетах 45мимоз.Ск. мимоз в 19таких букетах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В 12коробках 60 флаконов духов. Ск. коробок надо для 90флаконов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларьке 35брошек,что в 5 раз больше, чем бус.Ск.украшений?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Кондитеры испекли 245 пирожных, тортов в 5р. меньше, а пирогов на 31 больше,чем тортов. Ск. испекли сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В двух корзинах 300 цветов.Ск. цветов в каждой, если в 1-й на 48 цветов больше, чем во второй?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Петя бежал за цветами 60м 6сек, а Вася 81м 9сек. У кого больше скорость и на сколько?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S торта 150см, длина 15см.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р стола 24дм, длина 8дм. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В трёх коробках 200кг конфет.В 1-й-120кг, во 2-й в 3р.меньше.Ск.кг в 3-й коробке?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Посадили 3клумбы по 30роз и 4клумбы по 15гвоздик.На ск.больше роз?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.В 15букетах 45мимоз.Ск. мимоз в 19таких букетах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.В 12коробках 60 флаконов духов. Ск. коробок надо для 90флаконов?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В ларьке 35брошек,что в 5 раз больше, чем бус.Ск.украшений?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Кондитеры испекли 245 пирожных, тортов в 5р. меньше, а пирогов на 31 больше,чем тортов. Ск. испекли сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.В двух корзинах 300 цветов.Ск. цветов в каждой, если в 1-й на 48 цветов больше, чем во второй?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Петя бежал за цветами 60м 6сек, а Вася 81м 9сек. У кого больше скорость и на сколько?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. S торта 150см, длина 15см.Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Р стола 24дм, длина 8дм. Найди ширину.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Вставь окончания у прилагательных, определив род по существительному.

 Лесн\_ озеро, весен\_ погодка\*, син\_ небо, зимн\_ \*сапоги, летн\_ дождь, дальн\_\* село, Чёрн\_ море, ближн\_ деревенька\*, утренн\_ заморозки\*, весёл\_ **капель**\*, лёгк\_ облака, тонк\_ стеклышко\*, осенн\_ ненастье, ранн\_ песня, ярк\_свет, мышин\_ \*гнездо.

 *На опушке леса распустились нежные подснежники.*

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных. Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи падеж у существительных.

Угр\_жает\* сл\_ну, скл\_вать з\_рно, кр\_чит\* на др\_зда, по мя\_кой\* тр\_ве, с\_дит\* в н\_ре, зале\_ на в\_ршину\*, упол\_\* в ду\_ло, к\_рмить пт\_нца, уг\_сает\* зв\_зда, уд\_вительный\* д\_мишко\*, з\_лёное пас\_бище, на окрес\_ных п\_лях, без извес\_ного п\_сателя\*.**ЛЬЁТ.**

*Алый край неба засиял на горизонте****.***

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Определи окончания у прилагательных.

 Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

Ярк\_ впечатление, лёгк\_ набросок\*, знойн\_ утро, утренн\_ \*кофе, сладк\_ какао, весёл\_ \*кенгуру, тонк\_ аромат, нежн\_ **чувство**, летн\_ прогулка\*, зимн\_ пальто, тёпл\_ взгляд\*, трудн\_ правило, весенн\_ \*ярмарка, син\_ тучи, поющ\_ птички\*.

 *На берегу реки растут вековые сосны.*

ЗАЧЁТ по правилам. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Чтобы найти s, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Чтобы найти *v,* надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Чтобы найти t, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Чтобы найти 1-е слагаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Чтобы найти 2-й множитель , надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Чтобы найти уменьшаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Чтобы найти вычитаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Чтобы найти делимое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Чтобы найти делитель, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Чтобы найти площадь, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Чтобы найти объём, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Чтобы найти периметр, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЗАЧЁТ по правилам. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Чтобы найти s, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Чтобы найти *v,* надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Чтобы найти t, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Чтобы найти 1-е слагаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Чтобы найти 2-й множитель , надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Чтобы найти уменьшаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Чтобы найти вычитаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Чтобы найти делимое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Чтобы найти делитель, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Чтобы найти площадь, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Чтобы найти объём, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Чтобы найти периметр, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЗАЧЁТ по правилам. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Чтобы найти s, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Чтобы найти *v,* надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Чтобы найти t, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Чтобы найти 1-е слагаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Чтобы найти 2-й множитель , надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Чтобы найти уменьшаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Чтобы найти вычитаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Чтобы найти делимое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Чтобы найти делитель, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Чтобы найти площадь, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Чтобы найти объём, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Чтобы найти периметр, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЗАЧЁТ по правилам. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Чтобы найти s, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Чтобы найти *v,* надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Чтобы найти t, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Чтобы найти 1-е слагаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Чтобы найти 2-й множитель , надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Чтобы найти уменьшаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Чтобы найти вычитаемое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Чтобы найти делимое, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Чтобы найти делитель, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Чтобы найти площадь, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Чтобы найти объём, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Чтобы найти периметр, надо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн…\* в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк…\* нервы, поз\_н…\* встреча\*, горяч… сердце\*, настоящ\_ чу\_ство, утренн\_\* п\_х\_л\_дание, полярн\_сияние, хрупк\_ ст\_кло, син\_ ю\_ка, упрям\_ л\_ша\_ка\*, м\_гуч\_ стр\_на, узк\_ руч\_и, майск\_\* жук\*, сколь\_к\_ дно, **дальн\_\*** село.

*По коре дуба стучит пёстрый дятел. ПО КОРЕ, НА ПЕСКЕ -…как часть речи.*

Контрольная работа за 3-ю четверть.

Задача 1. 150 школьников поехали на экскурсию. В 2 больших автобуса сели по 45 че-

 ловек, а остальные в 3 маленьких. По ск. человек в маленьком автобусе?

Задача 2. В 5 мешках 125кг картофеля. Ск. надо мешков для 200 кг картофеля?

Задача 3. Длина огорода 24м, а ширина в 3 р. меньше. Найди периметр и площадь.

Пример. (146016:4 – 7459) + (75207: 3 – 14976)

Задание. 7км7м…707м Уравнение. (6\*у – 20) : 7 = 4

 6дм3мм…63см

 2т2кг…20ц

 3сут…72ч

Контрольная работа за 3-ю четверть.

Задача 1. 150 школьников поехали на экскурсию. В 2 больших автобуса сели по 45 че-

 ловек, а остальные в 3 маленьких. По ск. человек в маленьком автобусе?

Задача 2. В 5 мешках 125кг картофеля. Ск. надо мешков для 200 кг картофеля?

Задача 3. Длина огорода 24м, а ширина в 3 р. меньше. Найди периметр и площадь.

Пример. (146016:4 – 7459) + (75207: 3 – 14976)

Задание. 7км7м…707м Уравнение. (6\*у – 20) : 7 = 4

 6дм3мм…63см

 2т2кг…20ц

 3сут…72ч

Контрольная работа за 3-ю четверть.

Задача 1. 150 школьников поехали на экскурсию. В 2 больших автобуса сели по 45 че-

 ловек, а остальные в 3 маленьких. По ск. человек в маленьком автобусе?

Задача 2. В 5 мешках 125кг картофеля. Ск. надо мешков для 200 кг картофеля?

Задача 3. Длина огорода 24м, а ширина в 3 р. меньше. Найди периметр и площадь.

Пример. (146016:4 – 7459) + (75207: 3 – 14976)

Задание. 7км7м…707м Уравнение. (6\*у – 20) : 7 = 4

 6дм3мм…63см

 2т2кг…20ц

 3сут…72ч

Контрольная работа за 3-ю четверть.

Задача 1. 150 школьников поехали на экскурсию. В 2 больших автобуса сели по 45 че-

 ловек, а остальные в 3 маленьких. По ск. человек в маленьком автобусе?

Задача 2. В 5 мешках 125кг картофеля. Ск. надо мешков для 200 кг картофеля?

Задача 3. Длина огорода 24м, а ширина в 3 р. меньше. Найди периметр и площадь.

Пример. (146016:4 – 7459) + (75207: 3 – 14976)

Задание. 7км7м…707м Уравнение. (6\*у – 20) : 7 = 4

 6дм3мм…63см

 2т2кг…20ц

 3сут…72ч

***Простые задачи на движение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

1. Сокол летел со скоростью 30м/сек 6 секунд. Ск. м пролетел сокол?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 3сек. сокол пролетел 78м. Какова скорость сокола?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Крейсер плыл со скоростью 40км/ч 80км. Ск. времени он плыл?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Грач летел 100м со скоростью 10м/сек. Ск. времени он был в пути?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Муха 15сек. летела со скоростью 5м/сек. Какое s она пролетела?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Лошадь скакала 28км со скоростью 14км/ч. Ск. ч скакала лошадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. За 5ч вертолёт пролетел 1500км. С какой скоростью летел вертолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. 3дня черепаха ползла со скоростью 25м/день.Ск.м проползла черепаха?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Паук прополз 64см за 16сек. С какой скоростью полз паук?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Комар пролетел 32м со скростью 4м/сек. Ск. времени он летел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Простые задачи на движение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

1.Сокол летел со скоростью 30м/сек 6 секунд. Ск. м пролетелсокол?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 3сек. сокол пролетел 78м. Какова скорость сокола?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Крейсер плыл со скоростью 40км/ч 80км. Ск. времени он плыл?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Грач летел 100м со скоростью 10м/сек. Ск. времени он был в пути?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Муха 15сек. летела со скоростью 5м/сек. Какое s она пролетела?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Лошадь скакала 28км со скоростью 14км/ч. Ск. ч скакала лошадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. За 5ч вертолёт пролетел 1500км. С какой скоростью летел вертолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. 3дня черепаха ползла со скоростью 25м/день.Ск.м проползла черепаха?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Паук прополз 64см за 16сек. С какой скоростью полз паук?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Комар пролетел 32м со скростью 4м/сек. Ск. времени он летел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Простые задачи на движение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

1.Сокол летел со скоростью 30м/сек 6 секунд. Ск. м пролетел сокол?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 3сек. сокол пролетел 78м. Какова скорость сокола?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Крейсер плыл со скоростью 40км/ч 80км. Ск. времени он плыл?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Грач летел 100м со скоростью 10м/сек. Ск. времени он был в пути?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Муха 15сек. летела со скоростью 5м/сек. Какое s она пролетела?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Лошадь скакала 28км со скоростью 14км/ч. Ск. ч скакала лошадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. За 5ч вертолёт пролетел 1500км. С какой скоростью летел вертолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. 3дня черепаха ползла со скоростью 25м/день.Ск.м проползла черепаха?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Паук прополз 64см за 16сек. С какой скоростью полз паук?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Комар пролетел 32м со скростью 4м/сек. Ск. времени он летел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Простые задачи на движение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

1.Сокол летел со скоростью 30м/сек 6 секунд. Ск. м пролетел сокол?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 3сек. сокол пролетел 78м. Какова скорость сокола?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Крейсер плыл со скоростью 40км/ч 80км. Ск. времени он плыл?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Грач летел 100м со скоростью 10м/сек. Ск. времени он был в пути?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Муха 15сек. летела со скоростью 5м/сек. Какое s она пролетела?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Лошадь скакала 28км со скоростью 14км/ч. Ск. ч скакала лошадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. За 5ч вертолёт пролетел 1500км. С какой скоростью летел вертолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. 3дня черепаха ползла со скоростью 25м/день.Ск.м проползла черепаха?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Паук прополз 64см за 16сек. С какой скоростью полз паук?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Комар пролетел 32м со скростью 4м/сек. Ск. времени он летел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Сравни:*** ***Преобразуй: Реши примеры:***

5км45м…545м 7км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

32км32м…32320м 41км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

60м7см… 607см 30м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

7м4дм… 74см 8м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

3дм5см…350мм 2дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

6сут…146ч 5сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

4ч…3ч60мин 8ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

3мин3сек…136сек. 4мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

7т2ц…720кг 3т6ц=…………..ц (90:2-25):4+13х4:2=

2т4кг…2004кг 3т6ц=…………..кг 630:90+(540-465):15=

23ц… 320кг 65ц65кг=……...кг 34+5х(80:16)-(74:2)=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Сравни:*** ***Преобразуй: Реши примеры:***

5км45м…545м 7км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

32км32м…32320м 41км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

60м7см… 607см 30м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

7м4дм… 74см 8м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

3дм5см…350мм 2дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

6сут…146ч 5сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

4ч…3ч60мин 8ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

3мин3сек…136сек. 4мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

7т2ц…720кг 3т6ц=…………..ц (90:2-25):4+13х4:2=

2т4кг…2004кг 3т6ц=…………..кг 630:90+(540-465):15=

23ц… 320кг 65ц65кг=……...кг 34+5х(80:16)-(74:2)=

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Сравни:*** ***Преобразуй: Реши примеры:***

5км45м…545м 7км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

32км32м…32320м 41км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

60м7см… 607см 30м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

7м4дм… 74см 8м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

3дм5см…350мм 2дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

6сут…146ч 5сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

4ч…3ч60мин 8ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

3мин3сек…136сек. 4мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

7т2ц…720кг 3т6ц=…………..ц (90:2-25):4+13х4:2=

2т4кг…2004кг 3т6ц=…………..кг 630:90+(540-465):15=

23ц… 320кг 65ц65кг=……...кг 34+5х(80:16)-(74:2)=

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

***Сущ****. разбери по составу, у* ***глаголов*** *определи время, спряжение, у* ***прил.- род.****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_не\_т, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, **ярос\_ный**, уг\_са\_т, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_ня\_т, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь, подума\_т, зимнее,

п\_лезный, об\_явить, сверка\_т, сам\_вар, сл\_ма\_т, вск\_па\_т, прогон\_шь.

 *Лёгкий ветерок шумит в ветвях старого клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *Лёгкий ветерок сквозит в ветвях клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *Лёгкий ветерок сквозит в ветвях клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *Лёгкий ветерок сквозит в ветвях клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *Лёгкий ветерок сквозит в ветвях клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *Лёгкий ветерок сквозит в ветвях клёна.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,* ***прил.*** *разбери по составу.*

 Ог\_рчение, гр\_бник, дв\_рцовый, поз\_л\_неет, г\_л\_сище, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий, обв\_сти, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает, погр\_ничник, уд\_вит, г\_ристый, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти, д\_р\_жить, г\_лубиный, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое, зап\_х, пох\_л\_дало, испечь.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,у* ***прил .род***

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,у* ***прил.род***

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время,у* ***прил.род***

*.*

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время, у* ***прил.род****.*

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время, у* ***прил.род***

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***глаголов*** *– время, у* ***прил.*** *род*

 Ог\_рчение, гр\_бник\*, дв\_рцовый\*, поз\_л\_неет\*, г\_л\_сище\*, г\_л\_вной, ог\_рчить, в\_черняя\*, прокр\_чали, выгл\_нул, вел\_кан, угр\_жающий\*, обв\_сти\*, загр\_знение, ярос\_ный, уг\_сает\*, погр\_ничник, уд\_вит\*, г\_ристый\*, б\_лезнь, з\_рно, п\_сти\*, д\_р\_жить\*, г\_лубиный\*, охр\_няет, к\_лючка, д\_лёкое\*, зап\_х\*, пох\_л\_дало, испечь\*.

 *На дне глубокого оврага журчит холодный ключ.-* разобрать по членам.

 На дне, журчит – разобрать как часть речи.

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

*У* ***сущ****. определи склонение, у* ***прил.*** *род,* ***глаголы*** *разбери по составу.*

 С\_лёный, осл\_пить, обл\_гчение, ун\_сти, см\_шливая, р\_синка, вып\_лзает, скв\_зное, опр\_вдание, укр\_шает, п\_тлять, скр\_пучий, \_г\_нёк, вспашет, с\_дение, отм\_ль, п\_лезное, тр\_винка, расп\_лнеть, м\_л\_дёжь, под\_рили, в\_сенняя, прору\_ь, р\_скует, пр\_витель, пот\_плеет, обу\_ной, изморо\_ь, к\_мпьютер, маст\_рит.

 *Резкий порыв ветра пригнул траву к земле.*

**ФОРМИРОВАНИЕ ОРФОГРАФИЧЕСКОГО НАВЫКА.**

**1 класс**.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СПОРТ ОБЕЩАЮ ЧАЙКА ЖИРАФ ВЬЮТ ПЕНЬКИ ЯРКАЯ АЛЛЕЯ

1. Выпиши слова, в которых все согласные твёрдые:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Выпиши слова, в которых все согласные мягкие:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Выпиши односложные слова: двусложные слова: трёхсложные слова:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Звуков больше, чем букв: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Звуков меньше, чем букв: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Перенос слов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2 класс.**

Определи орфограмму, подбери проверочное слово.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

л\_сток- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ горо\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

к\_ток- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ холо\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

п\_нёк- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сугро\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

к\_рмушка-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лоша\_ь - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

хл\_пушка-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ша\_ка - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ск\_льзить - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шу\_ка - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

хв\_лить - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ варе\_ка - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

скр\_петь - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ морко\_ка - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г\_лодный - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гла\_кий - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

зв\_риный - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сколь\_кий - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3 класс.**

Вставь окончания, определи род и число у прилагательных по существительному.

 Ранн… в\_сна, зимн… д\_ньки\*, весенн… дыхание, вч\_рашн… грусть, лё\_к… облака, тонк.. зап\_хи\*, син… небо, б\_рёзов… роща, с\_л\_вьин… трели\*, осенн… л\_ства, ре\_к… укр\_шение, крепк… нервы, поз\_н… встреча\*, горяч… **сердце**\*.

Разбери как части речи: *к тебе, у неё, за доской, о птицах.*

**ФОРМИРОВАНИЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО НАВЫКА.**

**1 класс.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9-4-2=… О 3+3+3=… Д 7-3-2=… Н7-5+4=… М 5+5+1=… М 5+4-2=… Г8-3-0=… Ы 6+3-1=… О 6+4+2=… ! 5+4+1=… О 9-7-1=… С 6-4+2=… В

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6  |  | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

**2 класс.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-38= 80-73= 50-6= 67+Х=90\_\_ Сравни:

82-40= 73-50= 26-8= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 9м … 901см

90-8= 60-3= 58+9= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5м5дм … 5м 5см

38+4= 86+6= 65-28= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4м 2дм … 2м 4дм

82-9= 86-6= 65+28= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 40дм … 40м

24+49= 55-35= 64-5+10-9= 2м … 20дм

1. В автопарке 35 автомобилей «Жигули», а автомобилей «Волга» на

 12 меньше. Сколько всего машин в автопарке?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В автопарке 35 автомобилей «Жигули» и 12 автомобилей «Волга».

 На сколько больше автомобилей «Жигули», чем автомобилей «Волга»?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **3 класс.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_700602 -400070 \_560002 \_20000 +34567 +400608 х5674 х3006 х5600

 340684 10909 34987 19909 65433 32406 3 4 70

(630:90х12-84:3):56= 5 км8м=…м 5м6дм…506см 7ч …70мин

560:80+490:70-630:90= 3дм2мм=…мм 32см…302мм 61мин…1ч.6мин

(40х7:28+6х0:24)х12= 65см=… мм 7км…670м 4сут…96ч

80:16х14-72:12х11= 4т7кг=… кг 5кг…4ц 3600с…2ч

70х90:100 – 96:16х10= 4т7ц=… кг 4т2кг…4002кг 3сут.2ч…32ч.

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж у существительных.

 По льдин\_, к лодк\_, без ткан\_, в диктант\_, на картошк\_, без басн\_,

От геран\_, о теплиц\_, в ложк\_, на выставк\_, к проруб\_, на карусел\_, в гардероб\_, в колыбел\_, без ириск\_, к лошад\_, в диван\_, у знат\_, у батюшк\_.

 *Яркий луч солнца ударил утром в окно.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

Для вырезк\_, на былинк\_, без черепах\_, для лепёшк\_, по горниц\_, без шал\_, о серост\_, для леск\_, без кост\_, по лестниц\_, к кормушк\_, к мед\_, на роял\_, для встреч\_, о сирен\_, к луковиц\_, для гармон\_, у бабушк\_, в старост\_, о шайб\_, от ветк\_ к ветк\_, от опушк\_ к полянк\_, от черёмух\_ к ел\_. *На крыше дома поселились чёрные аисты*.

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Определи род и поставь где надо Ь.

 Молодёж\_, манеж\_, пляж\_, тиш\_, мыш\_, камыш\_, гуляш\_, реч\_, тягач\_,печ\_, ключ\_, циркач\_, ткач, лещ\_, помощ\_, борщ\_, полноч\_, плач\_, гореч\_, дич\_.

У глаголов определи время, у сущ.- склонение, падеж.

Найти в канав\_, б\_жит к ферм\_, встр\_чал\* на вокзал\_, заж\_вёт\* в роскош\_, наш\_л в рукопис\_\*, кр\_ить из ткан\_, сп\_шить на автомобил\_, ч\_тает\* в газет\_, уснул в кроват\_.

*Дождевые капли тяжело ударяли по листьям клёна..*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 Рисует\* на асфальт\_, дорог\_, листочк\_\*, площад\_, ватман\_, картин\_, ткан\_.

Бежит\* по полянк\_\*, тропинк\_, ладон\_, зелен\_, верхушк\_\*, сирен\_, пристан\_, пустын\_.

Живёт\* без печал\_, лен\_, радост\_, завист\_, нежност\_, власт\_, совест\_, насмешк\_\*.

*Утренние лучи солнца осветили вершины елей. ГРЯЗЬ – зв.-букв. разбор.*

У глаголов определи время.и спряжение

Весенн\_ отт\_пель\*, з\_лёная д\_лина, п\_хуч\_ **с\_рень,** д\_лёк**\_** пас\_бище, утренн\_ \*пейза\_, огл\_дел\* мес\_ность, по\_вились почки, цв\_точный наря**\_,** м\_р\_сит дож\_ь, засв\_тил луч\_, упол\_\* под к\_рягу, зап\_х\* тра\_, грус\_ный\* ви\_, выгл\_нул ландыш\_, п\_лящ\_\* солнце, бл\_стит\* на тр\_ве, зак\_чались хру\_кие ст\_б\_льки\*, ги\_кая б\_рё\_ка\*, уд\_вительн\_ кр\_с\_та, пот\_нулись д\_мой, отцвёл трос\_ник, ярос\_ный\* вет\_р, др\_жал\* от злост\_, хрус\_нула\* ве\_ка акаци\_, хл\_потливые\* б\_льчата, пот\_мневш\_ небо, зап\_здал\_ в\_сна.

*Разбери как части речи*: НА ТРАВЕ, У ТЕБЯ, ПОДУМАЕТ.

У глаголов определи время и спряжение.

Весенн\_ отт\_пель\*, з\_лёная д\_лина, п\_хуч\_ **с\_рень,** д\_лёк**\_** пас\_бище, утренн\_ \*пейза\_, огл\_дел\* мес\_ность, по\_вились почки, цв\_точный наря**\_,** м\_р\_сит дож\_ь, засв\_тил луч\_, упол\_\* под к\_рягу, зап\_х\* тра\_, грус\_ный\* ви\_, выгл\_нул ландыш\_, п\_лящ\_\* солнце, бл\_стит\* на тр\_ве, зак\_чались хру\_кие ст\_б\_льки\*, ги\_кая б\_рё\_ка\*, уд\_вительн\_ кр\_с\_та, пот\_нулись д\_мой, отцвёл трос\_ник, ярос\_ный\* вет\_р, др\_жал\* от злост\_, хрус\_нула\* ве\_ка акаци\_, хл\_потливые\* б\_льчата, пот\_мневш\_ небо, зап\_здал\_ в\_сна.

*Разбери как части речи*: НА ТРАВЕ, У ТЕБЯ, ПОДУМАЕТ.

У глаголов определи время и спряжение.

Весенн\_ отт\_пель\*, з\_лёная д\_лина, п\_хуч\_ **с\_рень,** д\_лёк**\_** пас\_бище, утренн\_ \*пейза\_, огл\_дел\* мес\_ность, по\_вились почки, цв\_точный наря**\_,** м\_р\_сит дож\_ь, засв\_тил луч\_, упол\_\* под к\_рягу, зап\_х\* тра\_, грус\_ный\* ви\_, выгл\_нул ландыш\_, п\_лящ\_\* солнце, бл\_стит\* на тр\_ве, зак\_чались хру\_кие ст\_б\_льки\*, ги\_кая б\_рё\_ка\*, уд\_вительн\_ кр\_с\_та, пот\_нулись д\_мой, отцвёл трос\_ник, ярос\_ный\* вет\_р, др\_жал\* от злост\_, хрус\_нула\* ве\_ка акаци\_, хл\_потливые\* б\_льчата, пот\_мневш\_ небо, зап\_здал\_ в\_сна.

*Разбери как части речи*: НА ТРАВЕ, У ТЕБЯ, ПОДУМАЕТ.

У глаголов определи время и спряжение.

Весенн\_ отт\_пель\*, з\_лёная д\_лина, п\_хуч\_ **с\_рень,** д\_лёк**\_** пас\_бище, утренн\_ \*пейза\_, огл\_дел\* мес\_ность, по\_вились почки, цв\_точный наря**\_,** м\_р\_сит дож\_ь, засв\_тил луч\_, упол\_\* под к\_рягу, зап\_х\* тра\_, грус\_ный\* ви\_, выгл\_нул ландыш\_, п\_лящ\_\* солнце, бл\_стит\* на тр\_ве, зак\_чались хру\_кие ст\_б\_льки\*, ги\_кая б\_рё\_ка\*, уд\_вительн\_ кр\_с\_та, пот\_нулись д\_мой, отцвёл трос\_ник, ярос\_ный\* вет\_р, др\_жал\* от злост\_, хрус\_нула\* ве\_ка акаци\_, хл\_потливые\* б\_льчата, пот\_мневш\_ небо, зап\_здал\_ в\_сна.

*Разбери как части речи*: НА ТРАВЕ, У ТЕБЯ, ПОДУМАЕТ.

У глаголов определи время и спряжение.

Весенн\_ отт\_пель\*, з\_лёная д\_лина, п\_хуч\_ **с\_рень,** д\_лёк**\_** пас\_бище, утренн\_ \*пейза\_, огл\_дел\* мес\_ность, по\_вились почки, цв\_точный наря**\_,** м\_р\_сит дож\_ь, засв\_тил луч\_, упол\_\* под к\_рягу, зап\_х\* тра\_, грус\_ный\* ви\_, выгл\_нул ландыш\_, п\_лящ\_\* солнце, бл\_стит\* на тр\_ве, зак\_чались хру\_кие ст\_б\_льки\*, ги\_кая б\_рё\_ка\*, уд\_вительн\_ кр\_с\_та, пот\_нулись д\_мой, отцвёл трос\_ник, ярос\_ный\* вет\_р, др\_жал\* от злост\_, хрус\_нула\* ве\_ка акаци\_, хл\_потливые\* б\_льчата, пот\_мневш\_ небо, зап\_здал\_ в\_сна.

*Разбери как части речи*: НА ТРАВЕ, У ТЕБЯ, ПОДУМАЕТ.

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

У глаголов определи время.

Л\_тательный\* а\_арат, т\_жёлые шм\_ли\*, радос\_ный\* взгля\_, п\_хуч\_ \*с\_рень, зацв\_ли с\_ды, зап\_щат\* пт\_нцы, кр\_чат п\_стухи\*, п\_з\_л\_нели па\_тбища, вз\_ерошенные пта\_ки\*, разл\_ваются руч\_и, похв\_лить подру\_, утренн\_\* р\_са, на в\_ршин\_ ёлк\_, п\_ж\_леть\* пичу\_ку, к\_люч\_ \*ежата\*, жу\_ащ\_ пч\_ла, ранн\_ зв\_зда, гр\_зовые\* обл\_ка, м\_л\_дые хв\_инки\*, л\_сные тр\_пинки\*, от избушк\_ к п\_лянк\_, на макушк\_ осинк\_.

*В зелени заблестели беленькие цветочки земляники. В ЗЕЛЕНИ – … как часть речи.*

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100=

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100=

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100=

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100=

Задачи на нахождение площади и периметра.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Площадь прямоугольника 4800 кв.см, его ширина 60см. Найдите его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Площадь квадрата 49 кв.дм. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4 мм или у прямоугольника со сторонами 2 и 6 мм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Длина прямоугольника 18м, а ширина в 6раз меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь окна 160 кв.дм, длина 16 дм. Найди периметр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр зала 36м, длина 12м. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи на нахождение площади и периметра.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Площадь прямоугольника 4800 кв.см, его ширина 60см. Найдите его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Площадь квадрата 49 кв.дм. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4 мм или у прямоугольника со сторонами 2 и 6 мм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Длина прямоугольника 18м, а ширина в 6раз меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь окна 160 кв.дм, длина 16 дм. Найди периметр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр зала 36м, длина 12м. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи на нахождение площади и периметра.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Площадь прямоугольника 4800 кв.см, его ширина 60см. Найдите его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Площадь квадрата 49 кв.дм. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4 мм или у прямоугольника со сторонами 2 и 6 мм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Длина прямоугольника 18м, а ширина в 6раз меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь окна 160 кв.дм, длина 16 дм. Найди периметр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр зала 36м, длина 12м. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи на нахождение площади и периметра.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.Площадь прямоугольника 4800 кв.см, его ширина 60см. Найдите его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Площадь квадрата 49 кв.дм. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4 мм или у прямоугольника со сторонами 2 и 6 мм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Длина прямоугольника 18м, а ширина в 6раз меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь окна 160 кв.дм, длина 16 дм. Найди периметр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр зала 36м, длина 12м. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Контрольное изложение. ПЕРЕЛЁТНЫЕ ГОСТИ.

 Из тёплых стран летели домой перепёлки. Они летели над морем. В пути их застигла буря. Птицы устали бороться с ветром. Они сели отдохнуть на мачты корабля.

 Моряки насыпали на палубу хлебных крошек и семечек. Птицы отдохнули и стали клевать корм. Вот вышло солнышко. Море успокоилось. Птицы обогрелись, взлетели на мачты.

 Перелётные гости почистили пёрышки, расправили крылья и отправились в путь.

Читать летом: Русский. «Сборник упражнений»:

1. «Естествознание», рассказы о природе. С. 53, 54

2. Г.-Х.Андерсен «Сказки». С. 64, 65

3.А.Волков. «Волшебник изумрудного города». С. 68, 69

4.И.Дик. «В дебрях КАРА-БУМБЫ». С. 74, 75

5. В.Драгунский «Денискины рассказы». С. 44, 45

6. Ш.Перро «Волшебные сказки». С. 71

7. М.Твен «Приключения Тома Сойера». С. 174 ( 1-5 предл.)

8. Э Успенский «Дядя Фёдор, пёс и кот», с. 173

 «Школа клоунов». /карандаш

9. Русские народные сказки.

10. Арабские сказки «Синдбад-мореход»

 и др.

Математика.

Задачи: № 562, 564, 594, 616, 635, 881, 958, 960, 998, 999, 1002, 1017, 1056, 1059, 1107, 1180, 1173, 1209, 1206, 1301, 1315, 1354, 1504, 1505, 1498, 1913, 1914, 1916, 1929, 1942, 2096, 2179, 2190, 2194, 2200, 2237.

(786-600)х19 + (1007-965)х14 (34217-25329)х902-(58508+498118):3:2

(7803х326-6089х506):8+5089040:5:4 4045:5+451х75-(729-642)

(108005-61549):8+7063х5:5 (321-18)х304х(27609-7609):4000

400000-(4875+1561800:300)х8 63000х(627+163)х(937-637):90000

(201905-51264:8)+(1000-725)х364:20 (294х7500-3690460:5):4-359999

14ч15мин – 6ч56мин (640:Х)+32=40

42т60кг – 36ц20кг 490:(140-Х)х15=105

6км7м + 70000дм 1000000-у=909090

5сут12ч30мин-4сут10ч45мин с:7082=4004

Сравни: Преобразуй:

5км45м…545м 7км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

32км32м…32320м 41км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

60м7см… 607см 30м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

7м4дм… 74см 8м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

3дм5см…350мм 2дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

6сут…146ч 5сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

4ч…3ч60мин 8ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

3мин3сек…136сек. 4мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

7т2ц…720кг 3т6ц=…………..ц (90:2-25):4+13х4:2=

2т4кг…2004кг 3т6ц=…………..кг 630:90+(540-465):15=

23ц… 320кг 65ц65кг=……...кг 34+5х(80:16)-(74:2)=

8т…80ц 3т4кг=……..кг 78:13+96:16 – 84:14=

65ц…6т50кг 47ц=……….кг (19х5-80:16) : 90х1=

3600с…60мин 234см=….м…см 36:36х0+48:1:48-14х3=

30т…3000ц 234см=….дм….см 75:15х24:6 – 8х(46:23)=

3505кг…35ц 90т50ц=……..ц 420:70х80:240 + 450:50=

6ч3мин…630мин 90т50ц=…….кг (39:13х17 – 56:4х3)х9=

3сут20ч…93ч 1ч2мин3сек=…..сек 17х5х10:50:17х17:1=

Читать каждый день! Техника чтения в 4-м классе – 100-120 слов/мин.

Математикой , русским заниматься со второй половины лета.

Улучшить почерк!

**СЛОВАРНЫЕ СЛОВА ЗА 3-й КЛАСС:**

Абзац газета картина насекомые рисунок

Аккорд горизонт килограмм обед север

Аккуратный горох коллектив обратно сейчас

Аллея грамматика коллекция одежда синица

Аппетит длина компьютер орех сирень

Аромат долина корзина орфограмма снова

Багаж до свидания кровать осина совесть

Барабан дрожжи кроссворд отдых совсем

Бассейн женщина кроссовки оттуда стакан

Болото жжёт лимон перрон счастье

Будто жужжит лестница поперёк тарелка

Вагон жёлтый лопата платок телеграмма

Ванна завтрак мандарин помидор территория

Вверх запад медленно потом терраса

Ветер заяц месяц потому что товарищ

Винегрет иллюстрация метро правило троллейбус

Вдоль иней миллиметр праздник фамилия

Вместе искусство мужчина природа чувство

Вокзал как будто навсегда программа шоссе

Вперёд какао назад профессия шофёр

Всегда календарь наоборот путешествие шёл

**СЛОВАРНЫЕ СЛОВА ЗА 3-й КЛАСС:**

Абзац газета картина насекомые рисунок

Аккорд горизонт килограмм обед север

Аккуратный горох коллектив обратно сейчас

Аллея грамматика коллекция одежда синица

Аппетит длина компьютер орех сирень

Аромат долина корзина орфограмма снова

Багаж до свидания кровать осина совесть

Барабан дрожжи кроссворд отдых совсем

Бассейн женщина кроссовки оттуда стакан

Болото жжёт лимон перрон счастье

Будто жужжит лестница поперёк тарелка

Вагон жёлтый лопата платок телеграмма

Ванна завтрак мандарин помидор территория

Вверх запад медленно потом терраса

Ветер заяц месяц потому что товарищ

Винегрет иллюстрация метро правило троллейбус

Вдоль иней миллиметр праздник фамилия

Вместе искусство мужчина природа чувство

Вокзал как будто навсегда программа шоссе

Вперёд какао назад профессия шофёр

Всегда календарь наоборот путешествие шёл

Расставь знаки препинания, построй схемы для глав. и однород. членов предлож.,

дай характеристику – 4.

 Только осенью можно оц\_нить\* кр\_соту\* ясеня осины рябины и клёна

 От солнца пожухли и тр\_ва и листья и хвоя\* и мох\*

 Белые з\_л\_тые\* лиловые синие качаются\* над г\_ловой цв\_ты

 Когда в лесу зацветут\* ш\_повник\* малина и брусника

 В лесу поспели ягоды\* и в саду с\_зрели\* фрукты

 Вася сделай заря\_ку п\_мой посуду и сходи\* в магазин

 Листья у осины ж\_лтые пурпурные малиновые\* а у дуба з\_лёные до снега

Расставь знаки препинания, построй схемы для глав. и однород. членов предлож.,

дай характеристику – 4.

 Только осенью можно оц\_нить\* кр\_соту\* ясеня осины рябины и клёна

 От солнца пожухли и тр\_ва и листья и хвоя\* и мох\*

 Белые з\_л\_тые\* лиловые синие качаются\* над г\_ловой цв\_ты

 Когда в лесу зацветут\* ш\_повник\* малина и брусника

 В лесу поспели ягоды\* и в саду с\_зрели\* фрукты

 Вася сделай заря\_ку п\_мой посуду и сходи\* в магазин

 Листья у осины ж\_лтые пурпурные малиновые\* а у дуба з\_лёные до снега

Расставь знаки препинания, построй схемы для глав. и однород. членов предлож.,

дай характеристику – 4.

 Только осенью можно оц\_нить\* кр\_соту\* ясеня осины рябины и клёна

 От солнца пожухли и тр\_ва и листья и хвоя\* и мох\*

 Белые з\_л\_тые\* лиловые синие качаются\* над г\_ловой цв\_ты

 Когда в лесу зацветут\* ш\_повник\* малина и брусника

 В лесу поспели ягоды\* и в саду с\_зрели\* фрукты

 Вася сделай заря\_ку п\_мой посуду и сходи\* в магазин

 Листья у осины ж\_лтые пурпурные малиновые\* а у дуба з\_лёные до снега

Расставь знаки препинания, построй схемы для глав. и однород. членов предлож.,

дай характеристику – 4.

 Только осенью можно оц\_нить\* кр\_соту\* ясеня осины рябины и клёна

 От солнца пожухли и тр\_ва и листья и хвоя\* и мох\*

 Белые з\_л\_тые\* лиловые синие качаются\* над г\_ловой цв\_ты

 Когда в лесу зацветут\* ш\_повник\* малина и брусника

 В лесу поспели ягоды\* и в саду с\_зрели\* фрукты

 Вася сделай заря\_ку п\_мой посуду и сходи\* в магазин

 Листья у осины ж\_лтые пурпурные малиновые\* а у дуба з\_лёные до снега

Расставь знаки препинания, построй схемы для глав. и однород. членов предлож.,

дай характеристику – 4.

 Только осенью можно оц\_нить\* кр\_соту\* ясеня осины рябины и клёна

 От солнца пожухли и тр\_ва и листья и хвоя\* и мох\*

 Белые з\_л\_тые\* лиловые синие качаются\* над г\_ловой цв\_ты

 Когда в лесу зацветут\* ш\_повник\* малина и брусника

 В лесу поспели ягоды\* и в саду с\_зрели\* фрукты

 Вася сделай заря\_ку п\_мой посуду и сходи\* в магазин

 Листья у осины ж\_лтые пурпурные малиновые\* а у дуба з\_лёные до снега

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В саду 5рядов вишен по 800деревьев и 4ряда слив по 500деревьев. Во ск. раз меньше

 слив, чем вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух ящиках 160кг свёклы, причём в одной из них на 40кг больше, чем в другой.

 Ск. кг в каждом ящике?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В двух мешках 240кг перца. Ск. кг в каждом мешке, если в одном из них в 5 раз

 меньше, чем в другом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 9 кг винограда заплатили 378 р., а за 7кг персиков в 2р. больше. На ск. персики

 дороже винограда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сорока летела 3ч со скоростью 52км/ч. Скворец это же расстояние пролетел за 2ч.

 С какой скоростью летел скворец?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автомобиль за 4ч прошёл 280км. Ск. км он пройдёт за 6ч, если его скорость увеличи-

 тся на 6 км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь сада 3200кв.м. Длина 80м. Какой длины должно быть ограждение этого

 участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В саду 5рядов вишен по 800деревьев и 4ряда слив по 500деревьев. Во ск. раз меньше

 слив, чем вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух ящиках 160кг свёклы, причём в одной из них на 40кг больше, чем в другой.

 Ск. кг в каждом ящике?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В двух мешках 240кг перца. Ск. кг в каждом мешке, если в одном из них в 5 раз

 меньше, чем в другом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 9 кг винограда заплатили 378 р., а за 7кг персиков в 2р. больше. На ск. персики

 дороже винограда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сорока летела 3ч со скоростью 52км/ч. Скворец это же расстояние пролетел за 2ч.

 С какой скоростью летел скворец?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автомобиль за 4ч прошёл 280км. Ск. км он пройдёт за 6ч, если его скорость увеличи-

 тся на 6 км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь сада 3200кв.м. Длина 80м. Какой длины должно быть ограждение этого

 участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. В саду 5рядов вишен по 800деревьев и 4ряда слив по 500деревьев. Во ск. раз меньше

 слив, чем вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух ящиках 160кг свёклы, причём в одной из них на 40кг больше, чем в другой.

 Ск. кг в каждом ящике?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В двух мешках 240кг перца. Ск. кг в каждом мешке, если в одном из них в 5 раз

 меньше, чем в другом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 9 кг винограда заплатили 378 р., а за 7кг персиков в 2р. больше. На ск. персики

 дороже винограда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сорока летела 3ч со скоростью 52км/ч. Скворец это же расстояние пролетел за 2ч.

 С какой скоростью летел скворец?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автомобиль за 4ч прошёл 280км. Ск. км он пройдёт за 6ч, если его скорость увеличи-

 тся на 6 км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь сада 3200кв.м. Длина 80м. Какой длины должно быть ограждение ?

Распространи предложения однородными членами. Подчеркни главные.

 В лесу поспели\* ягоды\*… Разбери предложение по

 По краям опушки леса толпились… членам, выпиши словосочетания:

 У дороги попадались... *Жёлтые листья медленно кружились*

 Утренняя\* роса переливалась… *в воздухе.*

 Птицы вспорхнули\*…

 Родник бежал\* весело…

 В тёплые страны улетают\*…

 Остаются зимовать\*…

Распространи предложения однородными членами. Подчеркни главные.

 В лесу поспели\* ягоды\*… Разбери предложение по

 По краям опушки леса толпились… членам, выпиши словосочетания:

 У дороги попадались... *Жёлтые листья медленно кружились*

 Утренняя\* роса переливалась… *в воздухе.*

 Птицы вспорхнули\*…

 Родник бежал\* весело…

 В тёплые страны улетают\*…

 Остаются зимовать\*…

Распространи предложения однородными членами. Подчеркни главные.

 В лесу поспели\* ягоды\*… Разбери предложение по

 По краям опушки леса толпились… членам, выпиши словосочетания:

 У дороги попадались... *Жёлтые листья медленно кружились*

 Утренняя\* роса переливалась… *в воздухе.*

 Птицы вспорхнули\*…

 Родник бежал\* весело…

 В тёплые страны улетают\*…

 Остаются зимовать\*…

Распространи предложения однородными членами. Подчеркни главные.

 В лесу поспели\* ягоды\*… Разбери предложение по

 По краям опушки леса толпились… членам, выпиши словосочетания:

 У дороги попадались... *Жёлтые листья медленно кружились*

 Утренняя\* роса переливалась… *в воздухе.*

 Птицы вспорхнули\*…

 Родник бежал\* весело…

 В тёплые страны улетают\*…

 Остаются зимовать\*…

Распространи предложения однородными членами. Подчеркни главные.

 В лесу поспели\* ягоды\*… Разбери предложение по

 По краям опушки леса толпились… членам, выпиши словосочетания:

 У дороги попадались... *Жёлтые листья медленно кружились*

 Утренняя\* роса переливалась… *в воздухе.*

 Птицы вспорхнули\*…

 Родник бежал\* весело…

 В тёплые страны улетают\*…

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Вставь окончания, определив склонение и падеж.

 На пыл\_ - на пылинк\_\*, к морков\_ - к морковк\_, о фасол\_-о фасолинк\_\*, при дочер\_- при дочк\_, к двер\_-к дверц\_, на кост\_ - на косточк\_\*, к ноч\_- к ночк\_, в сетк\_- в сет\_, о капл\_ - о капельк\_\*, в колыбел\_ - в колыбельк\_, без цепочк\_\* - без цеп\_.

 *Издалека доносились глухие раскаты грома.*

Транскрипция: объём, лёгкая, ненастная, съедобное.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

Расставь запятые, подчеркни главные члены, построй схемы.

 Осенний\* лес лучится сверкает\* и светится\*.

 И осина и берёза и рябина осенью превращаются в красавиц.

 Вдруг набежала\* тучка и посыпал\* мелкий дождь.\*

 По округе разносился аромат цветов мёда земляники.

 В парк ворвался озорной ветер трава поблёкла зашуршали\* листья.

 Лягушки спрятались в тину а рыбы\* зарылись в песок.

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Теплоход в течение 2-х дней был в пути 15ч. В 1-й день он прошёл 200км, а во 2-й

 175км. Ск. ч был теплоход в пути каждый день, если скорость была одинаковой?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Пешеход шёл со скоростью 9км/ч и был в пути 2ч. После привала он прошёл в 3раза

 больше. На ск. км он прошёл больше после привала, чем до него?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Найдите периметр и площадь хоккейной коробки, если её длина 15м, а ширина 90дм.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч, а остальную часть пути он

 прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд оставшийся путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух вагонах 720кг угля. Ск. кг в каждом вагоне, если во 2-м в 7раз больше, чем в

 первом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

6. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Теплоход в течение 2-х дней был в пути 15ч. В 1-й день он прошёл 200км, а во 2-й

 175км. Ск. ч был теплоход в пути каждый день, если скорость была одинаковой?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Пешеход шёл со скоростью 9км/ч и был в пути 2ч. После привала он прошёл в 3раза

 больше. На ск. км он прошёл больше после привала, чем до него?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Найдите периметр и площадь хоккейной коробки, если её длина 15м, а ширина 90дм.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч, а остальную часть пути он

 прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд оставшийся путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух вагонах 720кг угля. Ск. кг в каждом вагоне, если во 2-м в 7раз больше, чем в

 первом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

6. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Теплоход в течение 2-х дней был в пути 15ч. В 1-й день он прошёл 200км, а во 2-й

 175км. Ск. ч был теплоход в пути каждый день, если скорость была одинаковой?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Пешеход шёл со скоростью 9км/ч и был в пути 2ч. После привала он прошёл в 3раза

 больше. На ск. км он прошёл больше после привала, чем до него?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Найдите периметр и площадь хоккейной коробки, если её длина 15м, а ширина 90дм.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч, а остальную часть пути он

 прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд оставшийся путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух вагонах 720кг угля. Ск. кг в каждом вагоне, если во 2-м в 7раз больше, чем в

 первом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

1. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1 вариант.

1. В книге 5000 страниц. В первый день знаток прочитал 1200 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 207х936 1001001-607008 305959+404098 3262884:508

 100 – (44+36) : с = 3600 : 60

3. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

4. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 5000 страниц. В первый день знаток прочитал 1200 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 207х936 1001001-607008 305959+404098 3262884:508

 100 – (44+36) : с = 3600 : 60

3. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

4. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 5000 страниц. В первый день знаток прочитал 1200 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 207х936 1001001-607008 305959+404098 3262884:508

 100 – (44+36) : с = 3600 : 60

3. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

4. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 5000 страниц. В первый день знаток прочитал 1200 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 207х936 1001001-607008 305959+404098 3262884:508

 100 – (44+36) : с = 3600 : 60

3. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

4. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 5000 страниц. В первый день знаток прочитал 1200 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 207х936 1001001-607008 305959+404098 3262884:508

 100 – (44+36) : с = 3600 : 60

3. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

4. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 500 страниц. В первый день знаток прочитал 120 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 20х936 1000-678 359+448 904:8

 100 – (40+36) : 40

3. Х:5=15 90-Х=50

4. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

5. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 500 страниц. В первый день знаток прочитал 120 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 20х936 1000-678 359+448 904:8

 100 – (40+36) : 40

3. Х:5=15 90-Х=50

4. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

5. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

1 вариант.

1. В книге 500 страниц. В первый день знаток прочитал 120 страниц, во второй в 2 раза меньше. Сколько страниц осталось прочитать?

2. 20х936 1000-678 359+448 904:8

 100 – (40+36) : 40

3. Х:5=15 90-Х=50

4. Длина прямоугольника 70мм, а ширина на 5см меньше. Найди

 периметр и площадь.

5. Груша и яблоко весят 340г. Груша и лимон весят 250г. Все

 Три фрукта вместе весят 480г. Какова масса каждого фрукта?

2 вариант.

1. В саду росло 260 плодовых деревьев. Яблонь – 90, груш – в

 3 раза меньше, чем яблонь, а остальные вишни. Сколько вишен в

 саду?

2. 30х867 100-594 582+319 608:4

 100 – (40 + 36:4)

3. Х:6=36 80-Х=20

4. Ширина прямоугольника 4дм, а длина на 20см больше.

 Найди периметр и площадь.

5. В пекарне испекли 560 пирожков. С яблоками и мясом испекли

 З80 пирожков, с яблоками и капустой 300 пирожков. Сколько

 пирожков каждого вида испекли в пекарне?

2 вариант.

1. В саду росло 260 плодовых деревьев. Яблонь – 90, груш – в

 3 раза меньше, чем яблонь, а остальные вишни. Сколько вишен в

 саду?

2. 30х867 100-594 582+319 608:4

 100 – (40 + 36:4)

3. Х:6=36 80-Х=20

4. Ширина прямоугольника 4дм, а длина на 20см больше.

 Найди периметр и площадь.

5. В пекарне испекли 560 пирожков. С яблоками и мясом испекли

 З80 пирожков, с яблоками и капустой 300 пирожков. Сколько

 пирожков каждого вида испекли в пекарне?

2 вариант.

1. В саду росло 260 плодовых деревьев. Яблонь – 90, груш – в

 3 раза меньше, чем яблонь, а остальные вишни. Сколько вишен в

 саду?

2. 30х867 100-594 582+319 608:4

 100 – (40 + 36:4)

3. Х:6=36 80-Х=20

4. Ширина прямоугольника 4дм, а длина на 20см больше.

 Найди периметр и площадь.

5. В пекарне испекли 560 пирожков. С яблоками и мясом испекли

 З80 пирожков, с яблоками и капустой 300 пирожков. Сколько

 пирожков каждого вида испекли в пекарне?

2 вариант.

1. В саду росло 260 плодовых деревьев. Яблонь – 90, груш – в

 3 раза меньше, чем яблонь, а остальные вишни. Сколько вишен в

 саду?

2. 30х867 100-594 582+319 608:4

 100 – (40 + 36:4)

3. Х:6=36 80-Х=20

4. Ширина прямоугольника 4дм, а длина на 20см больше.

 Найди периметр и площадь.

5. В пекарне испекли 560 пирожков. С яблоками и мясом испекли

 З80 пирожков, с яблоками и капустой 300 пирожков. Сколько

 пирожков каждого вида испекли в пекарне?

2 вариант.

1. В саду росло 260 плодовых деревьев. Яблонь – 90, груш – в

 3 раза меньше, чем яблонь, а остальные вишни. Сколько вишен в

 саду?

2. 30х867 100-594 582+319 608:4

 100 – (40 + 36:4)

3. Х:6=36 80-Х=20

4. Ширина прямоугольника 4дм, а длина на 20см больше.

 Найди периметр и площадь.

5. В пекарне испекли 560 пирожков. С яблоками и мясом испекли

 З80 пирожков, с яблоками и капустой 300 пирожков. Сколько

 пирожков каждого вида испекли в пекарне?

Реши задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. В микрорайоне построили 360 домов. На одной улице 240 домов, на другой в 3 раза меньше. Ск. домов построили на третьей улице?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Длина стола 12дм, а ширина на 80см меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 5ч грузовая машина прошла 195км, а легковая за 3ч 360км. На ск. скорость легковой машины больше грузовой?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Студенты в 1-й день проехали 600км, во 2-й 300км На весь путь они потратили

9ч. Ск ч были туристы каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь огорода 48 кв.м. его длина 8м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В двух домах живут 350чел. Ск. чел. живёт в каждом доме, если в 1-м в 4 раза

больше, чем во втором?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Реши задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. В микрорайоне построили 360 домов. На одной улице 240 домов, на другой в 3 раза меньше. Ск. домов построили на третьей улице?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Длина стола 12дм, а ширина на 80см меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 5ч грузовая машина прошла 195км, а легковая за 3ч 360км. На ск. скорость легковой машины больше грузовой?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Студенты в 1-й день проехали 600км, во 2-й 300км На весь путь они потратили

9ч. Ск ч были туристы каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь огорода 48 кв.м. его длина 8м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В двух домах живут 350чел. Ск. чел. живёт в каждом доме, если в 1-м в 4 раза

больше, чем во втором?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Реши задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. В микрорайоне построили 360 домов. На одной улице 240 домов, на другой в 3 раза меньше. Ск. домов построили на третьей улице?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Длина стола 12дм, а ширина на 80см меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 5ч грузовая машина прошла 195км, а легковая за 3ч 360км. На ск. скорость легковой машины больше грузовой?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Студенты в 1-й день проехали 600км, во 2-й 300км На весь путь они потратили

9ч. Ск ч были туристы каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь огорода 48 кв.м. его длина 8м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В двух домах живут 350чел. Ск. чел. живёт в каждом доме, если в 1-м в 4 раза

больше, чем во втором?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Реши задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. В микрорайоне построили 360 домов. На одной улице 240 домов, на другой в 3 раза меньше. Ск. домов построили на третьей улице?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Длина стола 12дм, а ширина на 80см меньше. Найди периметр и площадь.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. За 5ч грузовая машина прошла 195км, а легковая за 3ч 360км. На ск. скорость легковой машины больше грузовой?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Студенты в 1-й день проехали 600км, во 2-й 300км На весь путь они потратили

9ч. Ск ч были туристы каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Площадь огорода 48 кв.м. его длина 8м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В двух домах живут 350чел. Ск. чел. живёт в каждом доме, если в 1-м в 4 раза

больше, чем во втором?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Озаглавь. Подчеркни главные члены предл., поставь запятые. Определи падеж у

сущ. МАМА.

 Ты всегда будешь помнить мамин гол\_с мамины гл\_за мамины руки.

Мама научила тебя х\_дить г\_в\_рить улыбаться. Мама прочла тебе первую кни\_ку. От мамы ты узнал имена птиц – в\_р\_бей ласточка с\_ница. Узнал, что у каждого цв\_тка есть имя – ромашка василёк иван-да-марья. Мама всегда рядом с тобой. Всё, что ты видел, как бы начиналось с мамы. И любовь к Родине начинается с любви к маме.

Озаглавь. Подчеркни главные члены предл., поставь запятые. Определи падеж у

сущ. МАМА.

 Ты всегда будешь помнить мамин гол\_с мамины гл\_за мамины руки.

Мама научила тебя х\_дить г\_в\_рить улыбаться. Мама прочла тебе первую кни\_ку. От мамы ты узнал имена птиц – в\_р\_бей ласточка с\_ница. Узнал, что у каждого цв\_тка есть имя – ромашка василёк иван-да-марья. Мама всегда рядом с тобой. Всё, что ты видел, как бы начиналось с мамы. И любовь к Родине начинается с любви к маме.

Озаглавь. Подчеркни главные члены предл., поставь запятые. Определи падеж у

сущ. МАМА.

 Ты всегда будешь помнить мамин гол\_с мамины гл\_за мамины руки.

Мама научила тебя х\_дить г\_в\_рить улыбаться. Мама прочла тебе первую кни\_ку. От мамы ты узнал имена птиц – в\_р\_бей ласточка с\_ница. Узнал, что у каждого цв\_тка есть имя – ромашка василёк иван-да-марья. Мама всегда рядом с тобой. Всё, что ты видел, как бы начиналось с мамы. И любовь к Родине начинается с любви к маме.

Озаглавь. Подчеркни главные члены предл., поставь запятые. Определи падеж у

сущ. МАМА.

 Ты всегда будешь помнить мамин гол\_с мамины гл\_за мамины руки.

Мама научила тебя х\_дить г\_в\_рить улыбаться. Мама прочла тебе первую кни\_ку. От мамы ты узнал имена птиц – в\_р\_бей ласточка с\_ница. Узнал, что у каждого цв\_тка есть имя – ромашка василёк иван-да-марья. Мама всегда рядом с тобой. Всё, что ты видел, как бы начиналось с мамы. И любовь к Родине начинается с любви к маме.

Озаглавь. Подчеркни главные члены предл., поставь запятые. Определи падеж у

сущ. МАМА.

 Ты всегда будешь помнить мамин гол\_с мамины гл\_за мамины руки.

Мама научила тебя х\_дить г\_в\_рить улыбаться. Мама прочла тебе первую кни\_ку. От мамы ты узнал имена птиц – в\_р\_бей ласточка с\_ница. Узнал, что у каждого цв\_тка есть имя – ромашка василёк иван-да-марья. Мама всегда рядом с тобой. Всё, что ты видел, как бы начиналось с мамы. И любовь к Родине начинается с любви к маме.

Сделай разбор предложений.Построй схемы (кроме 1-го).

*Сухая степь далеко раскинулась под палящим солнцем.*

На берегу реки пасутся коровы лошади и овцы.

В лесу поспели\* ягоды созрели\* грибы и отцвели\* цветы.

Вьётся в воздухе тонкая\* паутинка и шуршит\* под ногами листва.

Дождевые\* капли падали на землю тяжело шлёпали\* по листьям и ударялись\* о камни. СТЕПЬ – зв.-букв.разбор.

Сделай разбор предложений.Построй схемы (кроме 1-го).

*Сухая степь далеко раскинулась под палящим солнцем.*

На берегу реки пасутся коровы лошади и овцы.

В лесу поспели\* ягоды созрели\* грибы и отцвели\* цветы.

Вьётся в воздухе тонкая\* паутинка и шуршит\* под ногами листва.

Дождевые\* капли падали на землю тяжело шлёпали\* по листьям и ударялись\* о камни. СТЕПЬ – зв.-букв.разбор.

Сделай разбор предложений.Построй схемы (кроме 1-го).

*Сухая степь далеко раскинулась под палящим солнцем.*

На берегу реки пасутся коровы лошади и овцы.

В лесу поспели\* ягоды созрели\* грибы и отцвели\* цветы.

Вьётся в воздухе тонкая\* паутинка и шуршит\* под ногами листва.

Дождевые\* капли падали на землю тяжело шлёпали\* по листьям и ударялись\* о камни. СТЕПЬ – зв.-букв.разбор.

Сделай разбор предложений.Построй схемы (кроме 1-го).

*Сухая степь далеко раскинулась под палящим солнцем.*

На берегу реки пасутся коровы лошади и овцы.

В лесу поспели\* ягоды созрели\* грибы и отцвели\* цветы.

Вьётся в воздухе тонкая\* паутинка и шуршит\* под ногами листва.

Дождевые\* капли падали на землю тяжело шлёпали\* по листьям и ударялись\* о камни. СТЕПЬ – зв.-букв.разбор.

Сделай разбор предложений.Построй схемы (кроме 1-го).

*Сухая степь далеко раскинулась под палящим солнцем.*

На берегу реки пасутся коровы лошади и овцы.

В лесу поспели\* ягоды созрели\* грибы и отцвели\* цветы.

Вьётся в воздухе тонкая\* паутинка и шуршит\* под ногами листва.

Дождевые\* капли падали на землю тяжело шлёпали\* по листьям и ударялись\* о камни. СТЕПЬ – зв.-букв.разбор.

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое время затратили туристы на весь путь, если они 90 км проехали на

 катере со скоростью 30 км/ч и прошли пешком 12км со скоростью 4км/ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Туристы за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й-5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из

этих дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Периметр прямоугольника 64см. Найдите его площадь, если ширина равна

 140мм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В кассе за три дня продали 1500 билетов. В 1-й день продали 1/5 всех билетов, во 2-й – в 2раза больше. Ск. продали в 3-й день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Свитер и брюки стоят 1200р. Ск. вещи стоят отдельно, если свитер в 3р.

дороже брюк?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое время затратили туристы на весь путь, если они 90 км проехали на

 катере со скоростью 30 км/ч и прошли пешком 12км со скоростью 4км/ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Туристы за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й-5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из

этих дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Периметр прямоугольника 64см. Найдите его площадь, если ширина равна

 140мм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В кассе за три дня продали 1500 билетов. В 1-й день продали 1/5 всех билетов, во 2-й – в 2раза больше. Ск. продали в 3-й день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Свитер и брюки стоят 1200р. Ск. вещи стоят отдельно, если свитер в 3р.

дороже брюк?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое время затратили туристы на весь путь, если они 90 км проехали на

 катере со скоростью 30 км/ч и прошли пешком 12км со скоростью 4км/ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Туристы за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й-5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из

этих дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Периметр прямоугольника 64см. Найдите его площадь, если ширина равна

 140мм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В кассе за три дня продали 1500 билетов. В 1-й день продали 1/5 всех билетов, во 2-й – в 2раза больше. Ск. продали в 3-й день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Свитер и брюки стоят 1200р. Ск. вещи стоят отдельно, если свитер в 3р.

дороже брюк?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж.у сущ., спряжение у глаголов.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу письменно: *«Жизнь дана на добрые дела».(6-7предл.)*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж у сущ.. и спряжение у глаголов

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_сне\_т у д\_ски,г\_в\_ришь\* о друг\_, п\_вер\_те в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

*Просклоняй РАННЯЯ ВЕСНА, ЛЁГКОЕ ОБЛАКО.*

*Проспрягай ПЛЕСКАТЬ, СЛЫШАТЬ.*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«руд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Определи падеж.

 С\_деть под дер\_вом\*, в\_ сеть над ск\_лой, про\_л\_тел\* около \_кна, кр\_снеть у д\_ски,г\_в\_рить\* о друг\_, п\_верить в успех, уп\_лзти\* под к\_рягу, найти сле\_, б\_жит\* по з\_мле,ждать з\_мы, зап\_хи\* ос\_ни, др\_жит\* от хол\_да, дов\_рять подруг\_, л\_пить\* из глины,на л\_стке\* берёзк\_, по тр\_пинк\_\* леса, под к\_рой дуба, на д\_ске задача.

Объясни пословицу: *«Труд кормит, а лень портит».*

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Посадили 960 деревьев. Лип -1/3 часть всех деревьев, берёз на 200 деревьев меньше, чем лип, клёнов в2 раза больше, чем берёз, а ост. дубки. Ск. посадили дубков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 4 ящиках 460кг яблок. Ск. понадобится ящиков для 920 кг яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Площадь участка 56м, длина 8м. Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Периметр участка 30м, длина 9м. Найди ширину и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня ученик прочитал 240стр.книги. По ск. стр. он читал каждый день, если в 1-й

день он прочитал на 40 стр. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.За 2 дня проехали 780км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й 6ч,двигаясь с одинаковой скоростью. Ск. км проезжали путники каждый день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 1-й день спортсмены проехали 480 км за 4ч, а во 2-й это же расстояние за 3.

На ск. км/ч скорость в 1-й день была больше, чем во второй?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Посадили 960 деревьев. Лип -1/3 часть всех деревьев, берёз на 200 деревьев меньше, чем лип, клёнов в2 раза больше, чем берёз, а ост. дубки. Ск. посадили дубков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 4 ящиках 460кг яблок. Ск. понадобится ящиков для 920 кг яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Площадь участка 56м, длина 8м. Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Периметр участка 30м, длина 9м. Найди ширину и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня ученик прочитал 240стр.книги. По ск. стр. он читал каждый день, если в 1-й

день он прочитал на 40 стр. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.За 2 дня проехали 780км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й 6ч,двигаясь с одинаковой скоростью. Ск. км проезжали путники каждый день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 1-й день спортсмены проехали 480 км за 4ч, а во 2-й это же расстояние за 3.

На ск. км/ч скорость в 1-й день была больше, чем во второй?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задачи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Посадили 960 деревьев. Лип -1/3 часть всех деревьев, берёз на 200 деревьев меньше, чем лип, клёнов в2 раза больше, чем берёз, а ост. дубки. Ск. посадили дубков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В 4 ящиках 460кг яблок. Ск. понадобится ящиков для 920 кг яблок?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Площадь участка 56м, длина 8м. Найди ширину и Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Периметр участка 30м, длина 9м. Найди ширину и S.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня ученик прочитал 240стр.книги. По ск. стр. он читал каждый день, если в 1-й

день он прочитал на 40 стр. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.За 2 дня проехали 780км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й 6ч,двигаясь с одинаковой скоростью. Ск. км проезжали путники каждый день?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 1-й день спортсмены проехали 480 км за 4ч, а во 2-й это же расстояние за 3.

На ск. км/ч скорость в 1-й день была больше, чем во второй?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Перечисли планеты по порядку.

СОЛНЦЕ:1-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 2-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,3-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,4-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

5-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,6-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,7-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,8-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,9-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Территория России делится на 3 части:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Перечисли океаны:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 моря-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

озёра-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,реки-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,горы-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. АРКТИКА: климат-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

животные-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

растения-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

человек-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Водоросли-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Перечисли планеты по порядку.

СОЛНЦЕ:1-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 2-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,3-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,4-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

5-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,6-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,7-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,8-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,9-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Территория России делится на 3 части:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Перечисли океаны:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 моря-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

озёра-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,реки-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,горы-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. АРКТИКА: климат-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

животные-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

растения-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

человек-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Водоросли-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Перечисли планеты по порядку.

СОЛНЦЕ:1-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 2-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,3-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,4-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

5-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,6-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,7-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,8-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,9-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Территория России делится на 3 части:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Перечисли океаны:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 моря-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

озёра-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,реки-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,горы-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4. АРКТИКА: климат-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

животные-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

растения-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

человек-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Водоросли-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 **СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ**

Река Длина Исток Устье

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17 гор Пятигорья:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

Представители флоры края, занесённых в Красную книгу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представители фауны края, занесённых в Красную книгу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Природные зоны в крае:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заказники Ставропольского края.

1. «Вишнёвая поляна» (Шпаковский район) – пион, шафран, ирис.
2. «Галюгаевский заказник» (Курской район) – дуб, клён, чёрный тополь….-17вид.
3. «Лиман» (Андроповский район) – малая белая цапля, гуси, лебеди…
4. «Чограйский» (Арзгирский район) – сайгаки, андатры, пеликаны, утки, гуси…
5. «Бештаугорский»-

 **СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ**

Река Длина Исток Устье

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17 гор Пятигорья:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

Представители флоры края, занесённых в Красную книгу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представители фауны края, занесённых в Красную книгу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Природные зоны в крае:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заказники Ставропольского края.

1. «Вишнёвая поляна» (Шпаковский район) – пион, шафран, ирис.
2. «Галюгаевский заказник» (Курской район) – дуб, клён, чёрный тополь….-17вид.
3. «Лиман» (Андроповский район) – малая белая цапля, гуси, лебеди…
4. «Чограйский» (Арзгирский район) – сайгаки, андатры, пеликаны, утки, гуси…
5. «Бештаугорский»-

**4 класс. Тема: «Однородные члены предложения».**

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *Ярко блестят в воздухе тонкие паутинки.*

Найди главные члены предл., построй схемы.

 За окном дует холодный\* ветер летят по кругу кленовые \*листья.

 Журавли попрощались\* с родным краем взлетели\* ввысь\* и скрылись за горизонтом.

 Утром деревья искрились огоньками и в листве вспыхивал\* солнечный луч.

 Птичьи голоса\* уже смолкли а зверьё ещё суетится.

НА ТРАВЕ - …как часть речи



Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *Ярко блестят в воздухе тонкие паутинки.*

Найди главные члены предл., построй схемы.

 За окном дует холодный\* ветер летят по кругу кленовые \*листья.

 Журавли попрощались\* с родным краем взлетели\* ввысь\* и скрылись за горизонтом.

 Утром деревья искрились огоньками и в листве вспыхивал\* солнечный луч.

 Птичьи голоса\* уже смолкли а зверьё ещё суетится.

НА ТРАВЕ - …как часть речи

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *Ярко блестят в воздухе тонкие паутинки.*

Найди главные члены предл., построй схемы.

 За окном дует холодный\* ветер летят по кругу кленовые \*листья.

 Журавли попрощались\* с родным краем взлетели\* ввысь\* и скрылись за горизонтом.

 Утром деревья искрились огоньками и в листве вспыхивал\* солнечный луч.

 Птичьи голоса\* уже смолкли а зверьё ещё суетится.

НА ТРАВЕ - …как часть речи



Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *Ярко блестят в воздухе тонкие паутинки.*

Найди главные члены предл., построй схемы.

 За окном дует холодный\* ветер летят по кругу кленовые \*листья.

 Журавли попрощались\* с родным краем взлетели\* ввысь\* и скрылись за горизонтом.

 Утром деревья искрились огоньками и в листве вспыхивал\* солнечный луч.

 Птичьи голоса\* уже смолкли а зверьё ещё суетится.

НА ТРАВЕ - …как часть речи

Разбери предложение по членам, выпиши словосочетания.

 *Ярко блестят в воздухе тонкие паутинки.*

Найди главные члены предл., построй схемы.

 За окном дует холодный\* ветер летят по кругу кленовые \*листья.

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

Запиши слова в указанных падежах.

 Тетрадь – Д, морковь – П, календарь – В, кормушка – Р, жадность – П, космос –

П, метеорит – Р, иллюстрация – Д, комета – В, спутник – В, чуткость – Д.

Определи падеж: *запуск ракеты, пропустить корабль, полёт на Меркурий, искать звезду, гулять по Марсу, поймать взгляд, смотреть на небо, идти в парк, строить замок, увидеть океан, плывут льдины, проводить друга, проводы друга, провожает друг.*Подчеркнуть существительные – неодуш., ср.р., 2 скл., В.п., ед.ч..

1. Скорость электропоезда 80 км/ч. Это в 4 раза меньше скорости вертолёта. За ск.

ч вертолёт может пролететь расстояние в 640 км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 14 до 16 ч грузовик ехал со скоростью 60 км/ч, а с 16 до 18 ч он увеличил скорость на 10 км/ч. Какой путь грузовик проехал с 14 до 18 ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Черепаха за 3 мин. может проползти 15м, а слон за это же время пройдёт 300м. Во сколько раз скорость слона больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Скорость поезда 60 км\ч, а самолёта – 15км\мин.На сколько скорость самолёта больше, чем скорость поезда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Автомобиль ехал со скоростью 90 км\ч. Какое расстояние может пройти пешеход, если время его движения будет в 2 раза меньше, а скорость в 15 раз меньше, чем у автомобиля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость аэросаней в 4 раза больше скорости лыжника. За 3 ч ажросани прошли 180 км. Сколько км пройдёт лыжник за это же время?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Скорость электропоезда 80 км/ч. Это в 4 раза меньше скорости вертолёта. За ск.

ч вертолёт может пролететь расстояние в 640 км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 14 до 16 ч грузовик ехал со скоростью 60 км/ч, а с 16 до 18 ч он увеличил скорость на 10 км/ч. Какой путь грузовик проехал с 14 до 18 ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Черепаха за 3 мин. может проползти 15м, а слон за это же время пройдёт 300м. Во сколько раз скорость слона больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Скорость поезда 60 км\ч, а самолёта – 15км\мин.На сколько скорость самолёта больше, чем скорость поезда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Автомобиль ехал со скоростью 90 км\ч. Какое расстояние может пройти пешеход, если время его движения будет в 2 раза меньше, а скорость в 15 раз меньше, чем у автомобиля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость аэросаней в 4 раза больше скорости лыжника. За 3 ч ажросани прошли 180 км. Сколько км пройдёт лыжник за это же время?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Скорость электропоезда 80 км/ч. Это в 4 раза меньше скорости вертолёта. За ск.

ч вертолёт может пролететь расстояние в 640 км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. С 14 до 16 ч грузовик ехал со скоростью 60 км/ч, а с 16 до 18 ч он увеличил скорость на 10 км/ч. Какой путь грузовик проехал с 14 до 18 ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Черепаха за 3 мин. может проползти 15м, а слон за это же время пройдёт 300м. Во сколько раз скорость слона больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Скорость поезда 60 км\ч, а самолёта – 15км\мин.На сколько скорость самолёта больше, чем скорость поезда?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Автомобиль ехал со скоростью 90 км\ч. Какое расстояние может пройти пешеход, если время его движения будет в 2 раза меньше, а скорость в 15 раз меньше, чем у автомобиля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость аэросаней в 4 раза больше скорости лыжника. За 3 ч ажросани прошли 180 км. Сколько км пройдёт лыжник за это же время?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Преобразуй: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 2сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

6т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 6ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

62т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

62ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 2ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52кг52г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 98000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 480ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

Преобразуй: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 2сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

6т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 6ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

62т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

62ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 2ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52кг52г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 98000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 480ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

Преобразуй: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 2сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

6т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 6ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

62т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

62ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 2ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52кг52г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 98000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 480ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

Преобразуй: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 2сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

6т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 6ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

62т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

62ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 9км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 2ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52кг52г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 98000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 480ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое слово нельзя считать родственным слову ТРУД?

 *1) о труде, 2) трудно, 3) трудиться, 4) труды.*

2. Какие пары слов являются словосочетаниями?

 *1) за окном зима, 2) пришла зима, 3) рисовать зиму,*

 *4) зима спешит, 5) ранняя зима, 6) ушла зима.*

3. Выбери случаи, когда надо писать окончание –Е:

 *1) 1скл.,Р.п., 2) 1 скл., Д.п., 3) 3 скл., Д.п.,*

 *4) 2 скл, П.п., 5) 1 скл, П.п., 6) 3 скл., П.п.*

4. Найди предлоги В.п.

 *Из, к, про, на, о, через, около, опд, в.*

5. В каких словосочетаниях существительное находится в В.п.?

 *1) поиск пальто, 2) слышать крик, 3) смотреть фильм,*

 *4) встреча друзей, 5) встретить друга, 6) решение задачи.*

6. Найди синонимы к слову ТРУД: *лень, работа, безделие, дело, занятие, скука*.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое слово нельзя считать родственным слову ТРУД?

 *1) о труде, 2) трудно, 3) трудиться, 4) труды.*

2. Какие пары слов являются словосочетаниями?

 *1) за окном зима, 2) пришла зима, 3) рисовать зиму,*

 *4) зима спешит, 5) ранняя зима, 6) ушла зима.*

3. Выбери случаи, когда надо писать окончание –Е:

 *1) 1скл.,Р.п., 2) 1 скл., Д.п., 3) 3 скл., Д.п.,*

 *4) 2 скл, П.п., 5) 1 скл, П.п., 6) 3 скл., П.п.*

4. Найди предлоги В.п.

 *Из, к, про, на, о, через, около, опд, в.*

5. В каких словосочетаниях существительное находится в В.п.?

 *1) поиск пальто, 2) слышать крик, 3) смотреть фильм,*

 *4) встреча друзей, 5) встретить друга, 6) решение задачи.*

6. Найди синонимы к слову ТРУД: *лень, работа, безделие, дело, занятие, скука*.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Какое слово нельзя считать родственным слову ТРУД?

 *1) о труде, 2) трудно, 3) трудиться, 4) труды.*

2. Какие пары слов являются словосочетаниями?

 *1) за окном зима, 2) пришла зима, 3) рисовать зиму,*

 *4) зима спешит, 5) ранняя зима, 6) ушла зима.*

3. Выбери случаи, когда надо писать окончание –Е:

 *1) 1скл.,Р.п., 2) 1 скл., Д.п., 3) 3 скл., Д.п.,*

 *4) 2 скл, П.п., 5) 1 скл, П.п., 6) 3 скл., П.п.*

4. Найди предлоги В.п.

 *Из, к, про, на, о, через, около, опд, в.*

5. В каких словосочетаниях существительное находится в В.п.?

 *1) поиск пальто, 2) слышать крик, 3) смотреть фильм,*

 *4) встреча друзей, 5) встретить друга, 6) решение задачи.*

6. Найди синонимы к слову ТРУД: *лень, работа, безделие, дело, занятие, скука*.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В библиотеку привезли 1000 книг. Из них сказок 1/5 всех книг, рассказов на 356 книг больше, чем сказок, а ост. стихи. Ск. книг со стихами привезли?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2. В 5 коробках по 47 кг карамели, а в неск. коробках по 50 кг зефира. Ск. коробок с зефиром, если всего 535 кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Купили на 180р. 3 розы. Ск. роз можно купить на 900р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Самолёт пролетает 1200км за 2ч. За ск. ч. пролетит это расстояние другой самолёт, если его скорость ув. в 2 раза?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 2 дня самолёт пролетел 10240км. Ск. км пролетал самолёт каждый день, если в 1-й день он был в пути 10ч, а во 2-й 6ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 12 клетках 72 белых кролика и 48 чёрных. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В десяти мешках 1т сахара. Ск.кг в 3-х мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина 5м, ширина на 20дм меньше.Найди Р и S прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В библиотеку привезли 1000 книг. Из них сказок 1/5 всех книг, рассказов на 356 книг больше, чем сказок, а ост. стихи. Ск. книг со стихами привезли?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2. В 5 коробках по 47 кг карамели, а в неск. коробках по 50 кг зефира. Ск. коробок с зефиром, если всего 535 кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Купили на 180р. 3 розы. Ск. роз можно купить на 900р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Самолёт пролетает 1200км за 2ч. За ск. ч. пролетит это расстояние другой самолёт, если его скорость ув. в 2 раза?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 2 дня самолёт пролетел 10240км. Ск. км пролетал самолёт каждый день, если в 1-й день он был в пути 10ч, а во 2-й 6ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 12 клетках 72 белых кролика и 48 чёрных. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В десяти мешках 1т сахара. Ск.кг в 3-х мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина 5м, ширина на 20дм меньше.Найди Р и S прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В библиотеку привезли 1000 книг. Из них сказок 1/5 всех книг, рассказов на 356 книг больше, чем сказок, а ост. стихи. Ск. книг со стихами привезли?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2. В 5 коробках по 47 кг карамели, а в неск. коробках по 50 кг зефира. Ск. коробок с зефиром, если всего 535 кг сладостей?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Купили на 180р. 3 розы. Ск. роз можно купить на 900р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Самолёт пролетает 1200км за 2ч. За ск. ч. пролетит это расстояние другой самолёт, если его скорость ув. в 2 раза?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 2 дня самолёт пролетел 10240км. Ск. км пролетал самолёт каждый день, если в 1-й день он был в пути 10ч, а во 2-й 6ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В 12 клетках 72 белых кролика и 48 чёрных. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В десяти мешках 1т сахара. Ск.кг в 3-х мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Длина 5м, ширина на 20дм меньше.Найди Р и S прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В саду посадили 480 видов цветов. Роз – 4/6всех цветов, пионов – 4 раза меньше, чем роз, а ост. гвоздики. Ск. посадили гвоздик?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В ларёк привезли 56 шампуней, бальзамов в 2р. меньше, а кремов в 3 раза больше, чем шампуней и бальзамов вместе. Ск. моющих средств?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двадцати мешках 2т соли. Ск. соли в 7мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Книга стоит 48р. а журнал в 3 р.дороже. На ск. книга дешевле?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 4 стола заплатили 872р.Ск. столов можно купить на 1526р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Катер прошёл 96 км за 3ч, а лодка проплыла 56км за 7ч. Вск. раз скорость катера больше скорости лодки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автобус проехал 240км за 4ч. За ск. ч проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20 км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь квадрата 81 кв.см. Найди его Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Р = 100м, длина 300дм. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В саду посадили 480 видов цветов. Роз – 4/6всех цветов, пионов – 4 раза меньше, чем роз, а ост. гвоздики. Ск. посадили гвоздик?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В ларёк привезли 56 шампуней, бальзамов в 2р. меньше, а кремов в 3 раза больше, чем шампуней и бальзамов вместе. Ск. моющих средств?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двадцати мешках 2т соли. Ск. соли в 7мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Книга стоит 48р. а журнал в 3 р.дороже. На ск. книга дешевле?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 4 стола заплатили 872р.Ск. столов можно купить на 1526р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Катер прошёл 96 км за 3ч, а лодка проплыла 56км за 7ч. Вск. раз скорость катера больше скорости лодки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автобус проехал 240км за 4ч. За ск. ч проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20 км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь квадрата 81 кв.см. Найди его Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Р = 100м, длина 300дм. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В саду посадили 480 видов цветов. Роз – 4/6всех цветов, пионов – 4 раза меньше, чем роз, а ост. гвоздики. Ск. посадили гвоздик?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В ларёк привезли 56 шампуней, бальзамов в 2р. меньше, а кремов в 3 раза больше, чем шампуней и бальзамов вместе. Ск. моющих средств?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двадцати мешках 2т соли. Ск. соли в 7мешках?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Книга стоит 48р. а журнал в 3 р.дороже. На ск. книга дешевле?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. За 4 стола заплатили 872р.Ск. столов можно купить на 1526р.?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Катер прошёл 96 км за 3ч, а лодка проплыла 56км за 7ч. Вск. раз скорость катера больше скорости лодки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Автобус проехал 240км за 4ч. За ск. ч проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20 км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь квадрата 81 кв.см. Найди его Р.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Р = 100м, длина 300дм. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

1. В 7 машинах было по 7т50кг угля, а в 5 машинах по 6т5ц угля. Весь уголь развезли

на 5 заводов поровну. Ск. угля получил каждый завод?

2. 54702 : 9 х 40 – ( 145973 + 712480 : 8 )

3. 4800 : ( а х 5 – 560 ) = 120 480 : у = 324 – 264

4. 7т60кг… 7т 6ц 400ц… 4т

 4сут6ч… 100ч 5км3м… 5030дм

5. Длина дачи 12м, а ширина на 40дм меньше. Найди периметр и площадь.

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

Вставь окончания прилагательных, определи падеж.

1. По снежн… полю, около лесн…\* озера, на высок… берегу, из холодн…\* молока, об известн… писателе\*, без интересн… рассказа, к далёк… пастбищу, с высок… изгород…,в холодн… пальто, для весёл… праз\_ника, о сельск… мес\_ности\*, на хорош… счету, о смел… поступк.., на свеж…\* скатерт…, у звёз\_н…\* неба, из стар… ткан…, у чист… пруда, под л\_тящ… облаком, к светл… дню, со стар…\* дерева.

2. От свеж… (ветра) - …(3).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

78км78м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 70т7кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 2ч45мин=\_\_\_\_\_\_\_мин

34м43см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7т70кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 11ч=\_\_\_\_\_\_\_\_мин

4500см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 100т=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 660мин=\_\_\_\_\_\_\_ч

7003см=\_\_\_\_\_\_м\_\_\_\_см 6т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 72ч=\_\_\_\_\_\_\_\_сут.

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 80т80ц=\_\_\_\_\_\_\_\_ц 8сут.12ч=\_\_\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 1кг56г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 50ч=\_\_\_\_\_\_\_сут\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7200кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 1ч1мин=\_\_\_\_\_\_\_с

6000000мм=\_\_\_\_\_км 7245кг=\_\_\_\_\_\_т\_\_\_кг 2в.=\_\_\_\_\_\_\_\_д.

1. В магазин привезли 150кг картофеля. До обеда продали 2/5 всего картофеля. Ск. кг картофеля осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В соревнованиях участвовало 36девочек. они составляли 2/5 всех участников. Ск. всего детей участвовало в соревнованиях?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Один водитель был в пути 5ч, а другой 3ч. Второй проехал на 120км меньше, чем первый. Ск. км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

78км78м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 70т7кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 2ч45мин=\_\_\_\_\_\_\_мин

34м43см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7т70кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 11ч=\_\_\_\_\_\_\_\_мин

4500см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 100т=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 660мин=\_\_\_\_\_\_\_ч

7003см=\_\_\_\_\_\_м\_\_\_\_см 6т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 72ч=\_\_\_\_\_\_\_\_сут.

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 80т80ц=\_\_\_\_\_\_\_\_ц 8сут.12ч=\_\_\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 1кг56г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 50ч=\_\_\_\_\_\_\_сут\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7200кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 1ч1мин=\_\_\_\_\_\_\_с

6000000мм=\_\_\_\_\_км 7245кг=\_\_\_\_\_\_т\_\_\_кг 2в.=\_\_\_\_\_\_\_\_д.

1. В магазин привезли 150кг картофеля. До обеда продали 2/5 всего картофеля. Ск. кг картофеля осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В соревнованиях участвовало 36девочек. они составляли 2/5 всех участников. Ск. всего детей участвовало в соревнованиях?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Один водитель был в пути 5ч, а другой 3ч. Второй проехал на 120км меньше, чем первый. Ск. км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

78км78м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 70т7кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 2ч45мин=\_\_\_\_\_\_\_мин

34м43см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7т70кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 11ч=\_\_\_\_\_\_\_\_мин

4500см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 100т=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 660мин=\_\_\_\_\_\_\_ч

7003см=\_\_\_\_\_\_м\_\_\_\_см 6т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 72ч=\_\_\_\_\_\_\_\_сут.

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 80т80ц=\_\_\_\_\_\_\_\_ц 8сут.12ч=\_\_\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 1кг56г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 50ч=\_\_\_\_\_\_\_сут\_\_\_\_ч

8км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 7200кг=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 1ч1мин=\_\_\_\_\_\_\_с

6000000мм=\_\_\_\_\_км 7245кг=\_\_\_\_\_\_т\_\_\_кг 2в.=\_\_\_\_\_\_\_\_д.

1. В магазин привезли 150кг картофеля. До обеда продали 2/5 всего картофеля. Ск. кг картофеля осталось?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В соревнованиях участвовало 36девочек. они составляли 2/5 всех участников. Ск. всего детей участвовало в соревнованиях?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Один водитель был в пути 5ч, а другой 3ч. Второй проехал на 120км меньше, чем первый. Ск. км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 4 домах 3672 жителя. В одном доме 1/3 всех жителей, во втором – в 2р. меньше, чем в первом, а ост. живут поровну в 3-м и 4-м домах. По ск. жителей живут в этих домах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Маме 30 лет, возраст дочери составляет 2\5 её возраста. На ск. лет дочь младше матери?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В первом куске 3м ткани, во 2-м – 7м ткани. Второй кусок стоит на 240р. дороже. Ск. стоит каждый кусок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Санки съехали с горки за 10с, со скоростью 2м\с, а потом по ровной дороге проделали путь в 2р.больший. Ск. всего м проехали санки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Черепаха прошла 12м со скоростью 6м/мин. За это же время улитка проползла 30см. С какой скоростью двигалась улитка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника равна стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р.меньше. Найди S этих фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 9-ти клетках 20серых кроликов и 25 белых кроликов. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 4 домах 3672 жителя. В одном доме 1/3 всех жителей, во втором – в 2р. меньше, чем в первом, а ост. живут поровну в 3-м и 4-м домах. По ск. жителей живут в этих домах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Маме 30 лет, возраст дочери составляет 2\5 её возраста. На ск. лет дочь младше матери?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В первом куске 3м ткани, во 2-м – 7м ткани. Второй кусок стоит на 240р. дороже. Ск. стоит каждый кусок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Санки съехали с горки за 10с, со скоростью 2м\с, а потом по ровной дороге проделали путь в 2р.больший. Ск. всего м проехали санки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Черепаха прошла 12м со скоростью 6м/мин. За это же время улитка проползла 30см. С какой скоростью двигалась улитка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника равна стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р.меньше. Найди S этих фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 9-ти клетках 20серых кроликов и 25 белых кроликов. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 4 домах 3672 жителя. В одном доме 1/3 всех жителей, во втором – в 2р. меньше, чем в первом, а ост. живут поровну в 3-м и 4-м домах. По ск. жителей живут в этих домах?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Маме 30 лет, возраст дочери составляет 2\5 её возраста. На ск. лет дочь младше матери?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В первом куске 3м ткани, во 2-м – 7м ткани. Второй кусок стоит на 240р. дороже. Ск. стоит каждый кусок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Санки съехали с горки за 10с, со скоростью 2м\с, а потом по ровной дороге проделали путь в 2р.больший. Ск. всего м проехали санки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Черепаха прошла 12м со скоростью 6м/мин. За это же время улитка проползла 30см. С какой скоростью двигалась улитка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника равна стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р.меньше. Найди S этих фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В 9-ти клетках 20серых кроликов и 25 белых кроликов. Ск. отдельных клеток?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОЛИМПИАДА – 4 класс.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вычисли: (3864 х 25 + 3864 х 75) – 3864 х 100 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Если к однозначному числу приписать такую же цифру, во сколько раз увеличится число?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Турист проходит 6км за 1ч. Ск. м он проходит за 3мин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Рысь съедает 600кг мяса за 6ч, а тигр – в 2р. быстрее. За какое время они съедят это мясо вместе?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Попрыгунья Стрекоза половину времени каждых суток красного лета спала, третью часть танцевала, шестую пела. Остю время она решила посвятить подготовке к зиме. Ск. ч в сутки Стрекоза готовилась в зиме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сторона квадрата равна 6см. Она на 2см меньше длины прямоугольника и на 3 см больше его ширины. На ск. кв.см площадь прямоугольника меньше площади квадрата?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Три брата поймали 29 карасей. Когда один брат для ухи отложил 6 штук, другой-2, а третий -3, то у каждого осталось поровну. Ск. карасей поймал каждый?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. В записи 88888888 поставь между некоторыми цифрами знак сложения так, чтобы получилось выражение, значение которого равно 1000.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Сумма трёх чисел 30212. Первое слагаемое – наим. пятизначное число, второе – наиб. четырёхзначное число. Найди разность третьего слагаемого и числа 7539.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. По углам и сторонам квадрата вбиты колышки на расстоянии 2м друг от друга. Ск. колышек вбито, если сторона квадрата 10м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ОЛИМПИАДА – 4 класс.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вычисли: (3864 х 25 + 3864 х 75) – 3864 х 100 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Если к однозначному числу приписать такую же цифру, во сколько раз увеличится число?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Турист проходит 6км за 1ч. Ск. м он проходит за 3мин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Рысь съедает 600кг мяса за 6ч, а тигр – в 2р. быстрее. За какое время они съедят это мясо вместе?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Попрыгунья Стрекоза половину времени каждых суток красного лета спала, третью часть танцевала, шестую пела. Остю время она решила посвятить подготовке к зиме. Ск. ч в сутки Стрекоза готовилась в зиме?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сторона квадрата равна 6см. Она на 2см меньше длины прямоугольника и на 3 см больше его ширины. На ск. кв.см площадь прямоугольника меньше площади квадрата?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Три брата поймали 29 карасей. Когда один брат для ухи отложил 6 штук, другой-2, а третий -3, то у каждого осталось поровну. Ск. карасей поймал каждый?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. В записи 88888888 поставь между некоторыми цифрами знак сложения так, чтобы получилось выражение, значение которого равно 1000.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Сумма трёх чисел 30212. Первое слагаемое – наим. пятизначное число, второе – наиб. четырёхзначное число. Найди разность третьего слагаемого и числа 7539.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. По углам и сторонам квадрата вбиты колышки на расстоянии 2м друг от друга. Ск. колышек вбито, если сторона квадрата 10м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Туристы в 1-й день были в пути 7ч, а во 2-й -4ч, двигаясь с один.скоростью. В 1-й день туристы прошли на 15км больше, чем во 2-й. Ск. км прошли туритсы в каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Автобус проехал 240 км за 4ч. За какое время проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 2-х книгах 312 стр. Первую книгу мальчик читал 8дней, а вторую -5дней. Ск. страниц в каждой книге?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Купили 3кг бананов и 5кг яблок по один. цене. За яблоки заплатили на 12р. больше. Ск. стоит вся покупка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Ск. месяцев содержит 5/6 года?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 128 деревьев. 3/8 этих деревьев яблони, 2/4 – груши, ост.-вишни. Ск. вишен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ширина окна 4дм, а длина на 20см больше. Найди площадь и периметр.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Туристы в 1-й день были в пути 7ч, а во 2-й -4ч, двигаясь с один.скоростью. В 1-й день туристы прошли на 15км больше, чем во 2-й. Ск. км прошли туритсы в каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Автобус проехал 240 км за 4ч. За какое время проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 2-х книгах 312 стр. Первую книгу мальчик читал 8дней, а вторую -5дней. Ск. страниц в каждой книге?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Купили 3кг бананов и 5кг яблок по один. цене. За яблоки заплатили на 12р. больше. Ск. стоит вся покупка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Ск. месяцев содержит 5/6 года?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 128 деревьев. 3/8 этих деревьев яблони, 2/4 – груши, ост.-вишни. Ск. вишен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ширина окна 4дм, а длина на 20см больше. Найди площадь и периметр.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Туристы в 1-й день были в пути 7ч, а во 2-й -4ч, двигаясь с один.скоростью. В 1-й день туристы прошли на 15км больше, чем во 2-й. Ск. км прошли туритсы в каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Автобус проехал 240 км за 4ч. За какое время проедет этот путь автомобиль, скорость которого на 20км/ч больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В 2-х книгах 312 стр. Первую книгу мальчик читал 8дней, а вторую -5дней. Ск. страниц в каждой книге?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Купили 3кг бананов и 5кг яблок по один. цене. За яблоки заплатили на 12р. больше. Ск. стоит вся покупка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Ск. месяцев содержит 5/6 года?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 128 деревьев. 3/8 этих деревьев яблони, 2/4 – груши, ост.-вишни. Ск. вишен?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ширина окна 4дм, а длина на 20см больше. Найди площадь и периметр.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На одной пасеке 48 ульев, а на другой 44. С первой пасеки сняли на 80 кг больше мёду, чем со второй. Ск. мёду собрали с каждой пасеки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Дима купил 6 тетрадей, а Даша 8 и уплатила на 10р. больше. Ск. всего заплатили дети?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. 140 детей участвовали в соревнованиях. В каждой команде было по 8 мальчикови и 6девочек. Ск. мальчиков и ск. девочек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч. Ост.часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост. путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Тойота за 6ч прошла 720км, а Жигули за 4ч -240км. Во ск.раз скорость Тойоты больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На ветке сидело 240птиц. 2\8 всех птиц были сороки, ворон в 2р. больше, чем сорок, а остальные –воробьи. Ск. было воробьёв?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81 дм2. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На одной пасеке 48 ульев, а на другой 44. С первой пасеки сняли на 80 кг больше мёду, чем со второй. Ск. мёду собрали с каждой пасеки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Дима купил 6 тетрадей, а Даша 8 и уплатила на 10р. больше. Ск. всего заплатили дети?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. 140 детей участвовали в соревнованиях. В каждой команде было по 8 мальчикови и 6девочек. Ск. мальчиков и ск. девочек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч. Ост.часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост. путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Тойота за 6ч прошла 720км, а Жигули за 4ч -240км. Во ск.раз скорость Тойоты больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На ветке сидело 240птиц. 2\8 всех птиц были сороки, ворон в 2р. больше, чем сорок, а остальные –воробьи. Ск. было воробьёв?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81 дм2. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На одной пасеке 48 ульев, а на другой 44. С первой пасеки сняли на 80 кг больше мёду, чем со второй. Ск. мёду собрали с каждой пасеки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Дима купил 6 тетрадей, а Даша 8 и уплатила на 10р. больше. Ск. всего заплатили дети?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. 140 детей участвовали в соревнованиях. В каждой команде было по 8 мальчикови и 6девочек. Ск. мальчиков и ск. девочек?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Поезд прошёл 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км/ч. Ост.часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост. путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Тойота за 6ч прошла 720км, а Жигули за 4ч -240км. Во ск.раз скорость Тойоты больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. На ветке сидело 240птиц. 2\8 всех птиц были сороки, ворон в 2р. больше, чем сорок, а остальные –воробьи. Ск. было воробьёв?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81 дм2. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Определи время и спряжение глаголов.

 Пестре\_т\* п\_ляна, осв\_ща\_те\* мес\_ность, зам\_ча\_шь рассвет\*, люб\_шь пиро\_, выйд\_т вперё\_, вид\_те сле\_, вступа\_шь\* в к\_мпанию, т\_ску\_м по дому, н\_чу\_м в г\_стях, раду\_\* взгля\_\*, чита\_шь расска\_\*, терп\_м холо\_, ужал\_т\* \_са*, чу\_*ству\_шь зап\_х, корм\_т пт\_нцов\*, гасн\_т све\_, дыш\_т лё\_кими, ветр\_м хв\_стом, уд\_вля\_шь\* ответом, ож\_ва\_т\* пр\_рода, руб\_т др\_ва, зацв\_та\_т подснежник\*, сб\_гает\* ручей.

 *На дне, листаешь, к лесному (озеру) – разобрать как часть речи.*

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Разбери глаголы по образцу.

 *Плава\_т – глаг., (что делает?), н.ф.-плавать, н.в., 3л., ед.ч., I спр., гл.чл..*

Рису\_шь -…, сверка\_м - …, леп\_те - …, **кол\_шь** - …, стро\_т - …, печата\_м - …, наблюда\_т - …, спрос\_т - …, напиш\_те - …, играла - …, подерж\_шь - ….

*Запоздалая сова чиркает крылом о снег и улетает в темноту.-*разбор предл.

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 **Сине\_т(1),** бл\_дне\_шь\*, дыш\_т, не вытащ\_шь\*, т\_ску\_м, забуд\_шь, покрыва\_те, п\_стре\_т\*, терп\_м, вып\_лза\_т, осв\_ща\_те\*, люб\_шь, печата\_т, н\_чу\_м, разбуд\_шь, не буд\_шь, увид\_шь, принос\_т, посе\_шь\*, пола\_т, выро\_м, вылеч\_т, худе\_шь, созр\_ва\_те\*, зацв\_та\_шь, друж\_те\*, молит\_шь, крикн\_т\*, постро\_шь, вздыха\_м\*, чу\_ств\_шь.

 Разобрать как часть речи: *крикнешь, заснул, в траве, на весёлом(празднике****).(3)***

 Разобрать по членам: *Снежная пыль больно слепила глаза путника****.(4)***

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

Определи спряжение у глаголов.

 Полюб\_шь\*, встр\_ча\_шь, вытерп\_те\*, по\_вляет?ся, осв\_ща\_шь, посад\_те\*, уд\_вля\_м\*, стр\_лят?ся, проглот\_т, засыпа\_шь, увид\_те\*, не участву\_м, посмотр\_шь, обмолот\_шь\*, задрож\_те, прогулят?ся\*, согре\_те, не хочет?ся, любу\_шься\*, роня\_т, прип\_ка\_т, одумат?ся\*, ос\_да\_т, т\_нут?ся, пов\_са\_т\*, разм\_стит?ся, **ож\_ва\_т.**

 *Проспрягать ЛЕПИТЬ, СТЕЛИТЬ, как часть речи – ЛОМАЕШЬ.*

*Озаглавь.Выполни разборы.*

Хорош ру\_кий лес в\_сной. ***Ги\_кие веточки бере\_ гусо п\_крыты см\_листыми*** ***поч\_ками (4)*.** М\_лоденькие\* осинки выстроились на опушк\_ леса. Они ждут т\_пла. В\_т\_рок\* вес\_ло б\_жит\* от берёзк\_ ***к осинк\_(3)***. В высок\_м\* неб\_ купаются\* в\_ршины сосен. К старой ел\_ подл\_тели\* птицы. Ветки зак\_чались\*. Из спелых шишек пол\_тели с\_м\_на. В воздух\_ ***пахн\_т*** (**3)** см\_лой. У руч\_я кр\_су\_тся\* ива. Над её з\_лотистым\* пушком жу\_ат\* пчёлы. ***Мя\_ким(3)*** мхом порос старый пень**.** На п\_лян\_ разм\_стился **ду\_.** Скор\_ всёзаз\_лене\_т\*, зацв\_тёт\*. Лес – богатство нашей стр\_ны. Берегите лес!

 *Проспрягай: КРАСНЕТЬ, СМОТРЕТЬ; просклоняй: ПАХУЧАЯ СИРЕНЬ.*

*Озаглавь.Выполни разборы.*

Хорош ру\_кий лес в\_сной. ***Ги\_кие веточки бере\_ гусо п\_крыты см\_листыми*** ***поч\_ками (4)*.** М\_лоденькие\* осинки выстроились на опушк\_ леса. Они ждут т\_пла. В\_т\_рок\* вес\_ло б\_жит\* от берёзк\_ ***к осинк\_(3)***. В высок\_м\* неб\_ купаются\* в\_ршины сосен. К старой ел\_ подл\_тели\* птицы. Ветки зак\_чались\*. Из спелых шишек пол\_тели с\_м\_на. В воздух\_ ***пахн\_т*** (**3)** см\_лой. У руч\_я кр\_су\_тся\* ива. Над её з\_лотистым\* пушком жу\_ат\* пчёлы. ***Мя\_ким(3)*** мхом порос старый пень**.** На п\_лян\_ разм\_стился **ду\_.** Скор\_ всёзаз\_лене\_т\*, зацв\_тёт\*. Лес – богатство нашей стр\_ны. Берегите лес!

 *Проспрягай: КРАСНЕТЬ, СМОТРЕТЬ; просклоняй: ПАХУЧАЯ СИРЕНЬ.*

*Озаглавь.Выполни разборы.*

Хорош ру\_кий лес в\_сной. ***Ги\_кие веточки бере\_ гусо п\_крыты см\_листыми*** ***поч\_ками (4)*.** М\_лоденькие\* осинки выстроились на опушк\_ леса. Они ждут т\_пла. В\_т\_рок\* вес\_ло б\_жит\* от берёзк\_ ***к осинк\_(3)***. В высок\_м\* неб\_ купаются\* в\_ршины сосен. К старой ел\_ подл\_тели\* птицы. Ветки зак\_чались\*. Из спелых шишек пол\_тели с\_м\_на. В воздух\_ ***пахн\_т*** (**3)** см\_лой. У руч\_я кр\_су\_тся\* ива. Над её з\_лотистым\* пушком жу\_ат\* пчёлы. ***Мя\_ким(3)*** мхом порос старый пень.На п\_лян\_ разм\_стился **ду\_.** Скор\_ всёзаз\_лене\_т\*, зацв\_тёт\*. Лес – богатство нашей стр\_ны. Берегите лес!

 *Проспрягай: КРАСНЕТЬ, СМОТРЕТЬ; просклоняй: ПАХУЧАЯ СИРЕНЬ.*

*Озаглавь.Выполни разборы.*

Хорош ру\_кий лес в\_сной. ***Ги\_кие веточки бере\_ гусо п\_крыты см\_листыми*** ***поч\_ками (4)*.** М\_лоденькие\* осинки выстроились на опушк\_ леса. Они ждут т\_пла. В\_т\_рок\* вес\_ло б\_жит\* от берёзк\_ ***к осинк\_(3)***. В высок\_м\* неб\_ купаются\* в\_ршины сосен. К старой ел\_ подл\_тели\* птицы. Ветки зак\_чались\*. Из спелых шишек пол\_тели с\_м\_на. В воздух\_ ***пахн\_т*** (**3)** см\_лой. У руч\_я кр\_су\_тся\* ива. Над её з\_лотистым\* пушком жу\_ат\* пчёлы. ***Мя\_ким(3)*** мхом порос старый пень.На п\_лян\_ разм\_стился **ду\_.** Скор\_ всёзаз\_лене\_т\*, зацв\_тёт\*. Лес – богатство нашей стр\_ны. Берегите лес!

 *Проспрягай: КРАСНЕТЬ, СМОТРЕТЬ; просклоняй: ПАХУЧАЯ СИРЕНЬ.*

*Озаглавь.Выполни разборы.*

Хорош ру\_кий лес в\_сной. ***Ги\_кие веточки бере\_ гусо п\_крыты см\_листыми*** ***поч\_ками (4)*.** М\_лоденькие\* осинки выстроились на опушк\_ леса. Они ждут т\_пла. В\_т\_рок\* вес\_ло б\_жит\* от берёзк\_ ***к осинк\_(3)***. В высок\_м\* неб\_ купаются\* в\_ршины сосен. К старой ел\_ подл\_тели\* птицы. Ветки зак\_чались\*. Из спелых шишек пол\_тели с\_м\_на. В воздух\_ ***пахн\_т*** (**3)** см\_лой. У руч\_я кр\_су\_тся\* ива. Над её з\_лотистым\* пушком жу\_ат\* пчёлы. ***Мя\_ким(3)*** мхом порос старый пень**.** На п\_лян\_ разм\_стился **ду\_.** Скор\_ всёзаз\_лене\_т\*, зацв\_тёт\*. Лес – богатство нашей стр\_ны. Берегите лес!

 *Проспрягай: КРАСНЕТЬ, СМОТРЕТЬ; просклоняй: ПАХУЧАЯ СИРЕНЬ.*

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Самолёт пролетел 1260 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 4ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Высота двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х15 = 105 (360 : У) – 45 = 7275 : 485

4. 14ч15мин + 6ч56мин 8т2кг – 6т2ц

 6км – 5048м 2га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х506 - 534162:762

1. Теплоход шёл по течению 6ч со скоростью 48 км/ч. Обратный путь он прошёл за 8ч. На ск. изменилась скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Расстояние между городами 180км автобус проехал за 4ч. На обр. пути он увеличил скорость на 15км/ч. Какое время потратил автобус на весь путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В один магазин привезли 24 мешка картофеля, а вдругой 28. Во 2-й привезли на 160кг больше. Ск. кг привезли в каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2 дня поезд проехал 560км. В 1-й день он был в пути 6ч, во 2-й – 8ч. Ск. км он ехал в каждый из дней7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Дедушке 60 лет. Возраст отца составляет 3/5 возраста дедушки, а возраст сына 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Мама израсходовала 7/8 денег и у неё осталось 50р. Ск. денег у неё было?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь комнаты 24 м2, а ширина – 4м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Ск. потребуется квадр. плиток со стороной 2дм для облицовки стены высотой 3м и длиной 4м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Теплоход шёл по течению 6ч со скоростью 48 км/ч. Обратный путь он прошёл за 8ч. На ск. изменилась скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Расстояние между городами 180км автобус проехал за 4ч. На обр. пути он увеличил скорость на 15км/ч. Какое время потратил автобус на весь путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В один магазин привезли 24 мешка картофеля, а вдругой 28. Во 2-й привезли на 160кг больше. Ск. кг привезли в каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2 дня поезд проехал 560км. В 1-й день он был в пути 6ч, во 2-й – 8ч. Ск. км он ехал в каждый из дней7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Дедушке 60 лет. Возраст отца составляет 3/5 возраста дедушки, а возраст сына 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Мама израсходовала 7/8 денег и у неё осталось 50р. Ск. денег у неё было?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь комнаты 24 м2, а ширина – 4м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Ск. потребуется квадр. плиток со стороной 2дм для облицовки стены высотой 3м и длиной 4м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Теплоход шёл по течению 6ч со скоростью 48 км/ч. Обратный путь он прошёл за 8ч. На ск. изменилась скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Расстояние между городами 180км автобус проехал за 4ч. На обр. пути он увеличил скорость на 15км/ч. Какое время потратил автобус на весь путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В один магазин привезли 24 мешка картофеля, а вдругой 28. Во 2-й привезли на 160кг больше. Ск. кг привезли в каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2 дня поезд проехал 560км. В 1-й день он был в пути 6ч, во 2-й – 8ч. Ск. км он ехал в каждый из дней7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Дедушке 60 лет. Возраст отца составляет 3/5 возраста дедушки, а возраст сына 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Мама израсходовала 7/8 денег и у неё осталось 50р. Ск. денег у неё было?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь комнаты 24 м2, а ширина – 4м. Найди периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Ск. потребуется квадр. плиток со стороной 2дм для облицовки стены высотой 3м и длиной 4м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. С 1-го участка собрали 25 мешков лука, а со 2-го 19. Со второго собрали на 360 кг меньше. Ск. кг лука собрали с каждого участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Я задумал число. 3\5=15.Какое число я задумал?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4дм или у прямоугольника со сторонами 2дм и 6дм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих получили 8000р. Как они распределят свой заработок, если один работал 6недель, а другой 4 недели.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Две машины выехали в против. направлениях. Одна шла со скоростью 60км/ч, а другая в 2р.больше. Какое расстояние будет между ними через 4ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Из двух городов, расстояние между которыми 1380км, вышли одновр. навстречу друг другу 2поезда и встретились через 10ч. Скорость одного из них – 75км\ч. Найди скорость другого поезда.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81кв.м. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. С 1-го участка собрали 25 мешков лука, а со 2-го 19. Со второго собрали на 360 кг меньше. Ск. кг лука собрали с каждого участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Я задумал число. 3\5=15.Какое число я задумал?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4дм или у прямоугольника со сторонами 2дм и 6дм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих получили 8000р. Как они распределят свой заработок, если один работал 6недель, а другой 4 недели.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Две машины выехали в против. направлениях. Одна шла со скоростью 60км/ч, а другая в 2р.больше. Какое расстояние будет между ними через 4ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Из двух городов, расстояние между которыми 1380км, вышли одновр. навстречу друг другу 2поезда и встретились через 10ч. Скорость одного из них – 75км\ч. Найди скорость другого поезда.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81кв.м. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. С 1-го участка собрали 25 мешков лука, а со 2-го 19. Со второго собрали на 360 кг меньше. Ск. кг лука собрали с каждого участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Я задумал число. 3\5=15.Какое число я задумал?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У какой фигуры площадь больше и на сколько: у квадрата со стороной 4дм или у прямоугольника со сторонами 2дм и 6дм.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих получили 8000р. Как они распределят свой заработок, если один работал 6недель, а другой 4 недели.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Две машины выехали в против. направлениях. Одна шла со скоростью 60км/ч, а другая в 2р.больше. Какое расстояние будет между ними через 4ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Из двух городов, расстояние между которыми 1380км, вышли одновр. навстречу друг другу 2поезда и встретились через 10ч. Скорость одного из них – 75км\ч. Найди скорость другого поезда.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81кв.м. Найди его периметр.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Две ласточки летят со скоростью 23м\с. Через сколько с они встретятся, если расстояние между ними 920м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Самолёт пролете 960км за 3ч. После посадки он летел с той же скоростью ещё 4ч. Ск. всего пролетел самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Расстояние между городами 432км. Ск. времени надо машине туда и обратно, если скорость машины туда -54км\ч, обратно-на 6км\ч меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Аня прочитала 2 книги – 150с. и 240с. Вторую книгу она читала на 3дня дольше. Ск. дней девочка читала каждую книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Туристы прошли за 2 дня 24км. В 1-й день они прошли 2\3всего пути. Ск.км они прошли во 2-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прям-ка = стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р. меньше. Найди площади фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два дачника выписали 26яблонь. Как они должны разделить яблони, если один дал 50р, а другой – 80р?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Две ласточки летят со скоростью 23м\с. Через сколько с они встретятся, если расстояние между ними 920м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Самолёт пролете 960км за 3ч. После посадки он летел с той же скоростью ещё 4ч. Ск. всего пролетел самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Расстояние между городами 432км. Ск. времени надо машине туда и обратно, если скорость машины туда -54км\ч, обратно-на 6км\ч меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Аня прочитала 2 книги – 150с. и 240с. Вторую книгу она читала на 3дня дольше. Ск. дней девочка читала каждую книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Туристы прошли за 2 дня 24км. В 1-й день они прошли 2\3всего пути. Ск.км они прошли во 2-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прям-ка = стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р. меньше. Найди площади фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два дачника выписали 26яблонь. Как они должны разделить яблони, если один дал 50р, а другой – 80р?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Две ласточки летят со скоростью 23м\с. Через сколько с они встретятся, если расстояние между ними 920м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Самолёт пролете 960км за 3ч. После посадки он летел с той же скоростью ещё 4ч. Ск. всего пролетел самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Расстояние между городами 432км. Ск. времени надо машине туда и обратно, если скорость машины туда -54км\ч, обратно-на 6км\ч меньше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Аня прочитала 2 книги – 150с. и 240с. Вторую книгу она читала на 3дня дольше. Ск. дней девочка читала каждую книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Туристы прошли за 2 дня 24км. В 1-й день они прошли 2\3всего пути. Ск.км они прошли во 2-й день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прям-ка = стороне квадрата с периметром 64см, а ширина его в 2р. меньше. Найди площади фигур.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два дачника выписали 26яблонь. Как они должны разделить яблони, если один дал 50р, а другой – 80р?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ребята за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. ск. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Ск.км они проходили каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Коля проплыл 100м со ск. 25м/мин. Оля потратила на эу дистанцию на 1мин.больше.

С какой скоростью плыла Оля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Из одного города одн. в против. направлениях выехали 2 автомобиля. Скорость 1-го 82км/ч, 2-го- на 14км\ч меньше. Через какое время расстояние между ними будет 600км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Две бригады заработали 810р. Как они разделят этот заработок, если в одной бригаде 4чел., а в другой – 5чел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Один мотоциклист был в пути 3ч, а другой – 5ч. Второй проехал на 80км больше первого. Ск.км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км, длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Толщина стены 36см. Оконная рама в 9р.тоньше стены, а оконное стекло в 20р. тоньше рамы. Найди толщину стекла.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ребята за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. ск. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Ск.км они проходили каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Коля проплыл 100м со ск. 25м/мин. Оля потратила на эу дистанцию на 1мин.больше.

С какой скоростью плыла Оля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Из одного города одн. в против. направлениях выехали 2 автомобиля. Скорость 1-го 82км/ч, 2-го- на 14км\ч меньше. Через какое время расстояние между ними будет 600км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Две бригады заработали 810р. Как они разделят этот заработок, если в одной бригаде 4чел., а в другой – 5чел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Один мотоциклист был в пути 3ч, а другой – 5ч. Второй проехал на 80км больше первого. Ск.км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км, длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Толщина стены 36см. Оконная рама в 9р.тоньше стены, а оконное стекло в 20р. тоньше рамы. Найди толщину стекла.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ребята за 2 дня прошли 84км, двигаясь с од. ск. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Ск.км они проходили каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Коля проплыл 100м со ск. 25м/мин. Оля потратила на эу дистанцию на 1мин.больше.

С какой скоростью плыла Оля?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Из одного города одн. в против. направлениях выехали 2 автомобиля. Скорость 1-го 82км/ч, 2-го- на 14км\ч меньше. Через какое время расстояние между ними будет 600км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Две бригады заработали 810р. Как они разделят этот заработок, если в одной бригаде 4чел., а в другой – 5чел?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Один мотоциклист был в пути 3ч, а другой – 5ч. Второй проехал на 80км больше первого. Ск.км проехал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км, длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Толщина стены 36см. Оконная рама в 9р.тоньше стены, а оконное стекло в 20р. тоньше рамы. Найди толщину стекла.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. От двух вокзалов, находящихся на расстоянии 320км, в 8ч утра отправились навстречу друг другу 2 электропоезда и встретились через 2ч. Скорость одного 85км\ч.Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В магазине продали 85кг лимонов, апельсинов в 3р.больше, чем лимонов, а мандаринов на 20кг меньше, чем лимонов. Ск. продали цитрусовых?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В корзине 20 один. баклажанов, а в сумке 12. Баклажаны, лежащие в сумке, на 3кг200г легче, чем те, которые лежат в корзине. Вычислите массу всех баклажанов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Читая ежедневно 30стр., я прочитал книгу за 4дня. Моя сестра читала в день на 10стр.больше. За ск. дней она прочитала эту же книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Два тепловоза идут навстречу один другому со скоростями 75км\ч и 85км\ч. На каком расстоянии будут тепловозы за 2ч до встречи?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость самолёта ТУ-154 900км\ч. Какое расстояние пролетит самолёт за 15мин?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. От двух вокзалов, находящихся на расстоянии 320км, в 8ч утра отправились навстречу друг другу 2 электропоезда и встретились через 2ч. Скорость одного 85км\ч.Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В магазине продали 85кг лимонов, апельсинов в 3р.больше, чем лимонов, а мандаринов на 20кг меньше, чем лимонов. Ск. продали цитрусовых?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В корзине 20 один. баклажанов, а в сумке 12. Баклажаны, лежащие в сумке, на 3кг200г легче, чем те, которые лежат в корзине. Вычислите массу всех баклажанов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Читая ежедневно 30стр., я прочитал книгу за 4дня. Моя сестра читала в день на 10стр.больше. За ск. дней она прочитала эту же книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Два тепловоза идут навстречу один другому со скоростями 75км\ч и 85км\ч. На каком расстоянии будут тепловозы за 2ч до встречи?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость самолёта ТУ-154 900км\ч. Какое расстояние пролетит самолёт за 15мин?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. От двух вокзалов, находящихся на расстоянии 320км, в 8ч утра отправились навстречу друг другу 2 электропоезда и встретились через 2ч. Скорость одного 85км\ч.Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В магазине продали 85кг лимонов, апельсинов в 3р.больше, чем лимонов, а мандаринов на 20кг меньше, чем лимонов. Ск. продали цитрусовых?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В корзине 20 один. баклажанов, а в сумке 12. Баклажаны, лежащие в сумке, на 3кг200г легче, чем те, которые лежат в корзине. Вычислите массу всех баклажанов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Читая ежедневно 30стр., я прочитал книгу за 4дня. Моя сестра читала в день на 10стр.больше. За ск. дней она прочитала эту же книгу?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Два тепловоза идут навстречу один другому со скоростями 75км\ч и 85км\ч. На каком расстоянии будут тепловозы за 2ч до встречи?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Скорость самолёта ТУ-154 900км\ч. Какое расстояние пролетит самолёт за 15мин?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Расставь знаки препинания. Озаглавь. Выполни разборы.

 Обл\_пиха\* пом\_щена в дли\_ый\* список лекарственных\* д\_ров леса. В ст\_рину\* её листьями и м\_л\_дыми побегами к\_рмили \*б\_евых л\_шадей. Они быстро р\_сли и хорошо себя чу\_ствовали. Цв\_тёт\*(3) обл\_пиха в апреле мае. Пл\_ды созр\_вают\* в августе в сентябре. Много обл\_пихи растёт\* и на Кавказ\_ и в Сибир\_ и на Алтае. Она хорошо цв\_тёт у речк\_(3) на берегу озера и даже в пустын\_. Посади\* это дер\_вце\* у себя! Рядом с домом ты поселиш\_ (1) радость бодрость здоровье.(4).

Свис\_нул\* дро\_\_, гиган\_ский\* океан, выпол\_\* из жилищ\_, почу\_ствовал обле\_чение, вз\_ерошенная пта\_ка, ненас\_ное утро, прекрас\_ный\* ра\_\_вет\*, ужас-ный переска\_\*, с\_ес\_ные об\_едки(1)\*, счас\_ливый р\_бёнок\*, небес\_ный\* т\_плохо\_\*, поз\_ний прихо\_\*, в\_сенняя к-пель, п\_лезная яго\_ка\*, от п\_лянки к площад , на ветк\_ черёмух\_, по глад\_ речк\_, от сирен\_ к ел\_, ты уг\_ща\_шь\*, он уничт\_жа\_т, он встр\_ча\_т\*, мы приз\_мля\_мся\*, вы озябн\_те\*, вы обог\_ща\_тесь, ты наброс\_шь\*, он стро\_\ца\, он куса\_\ца\, хорошо см\_тр\_\ца\, начинай пл\_ска\ца\\*, они встретя\ца\, он обид\_\ца\. *Далеко за горизонтом(3) отсвечивали(3) вершины седых гор.(4)*

Свис\_нул\* дро\_\_, гиган\_ский\* океан, выпол\_\* из жилищ\_, почу\_ствовал обле\_чение, вз\_ерошенная пта\_ка, ненас\_ное утро, прекрас\_ный\* ра\_\_вет\*, ужас-ный переска\_\*, с\_ес\_ные об\_едки(1)\*, счас\_ливый р\_бёнок\*, небес\_ный\* т\_плохо\_\*, поз\_ний прихо\_\*, в\_сенняя к-пель, п\_лезная яго\_ка\*, от п\_лянки к площад , на ветк\_ черёмух\_, по глад\_ речк\_, от сирен\_ к ел\_, ты уг\_ща\_шь\*, он уничт\_жа\_т, он встр\_ча\_т\*, мы приз\_мля\_мся\*, вы озябн\_те\*, вы обог\_ща\_тесь, ты наброс\_шь\*, он стро\_\ца\, он куса\_\ца\, хорошо см\_тр\_\ца\, начинай пл\_ска\ца\\*, они встретя\ца\, он обид\_\ца\. *Далеко за горизонтом(3) отсвечивали(3) вершины седых гор.(4)*

Свис\_нул\* дро\_\_, гиган\_ский\* океан, выпол\_\* из жилищ\_, почу\_ствовал обле\_чение, вз\_ерошенная пта\_ка, ненас\_ное утро, прекрас\_ный\* ра\_\_вет\*, ужас-ный переска\_\*, с\_ес\_ные об\_едки(1)\*, счас\_ливый р\_бёнок\*, небес\_ный\* т\_плохо\_\*, поз\_ний прихо\_\*, в\_сенняя к-пель, п\_лезная яго\_ка\*, от п\_лянки к площад , на ветк\_ черёмух\_, по глад\_ речк\_, от сирен\_ к ел\_, ты уг\_ща\_шь\*, он уничт\_жа\_т, он встр\_ча\_т\*, мы приз\_мля\_мся\*, вы озябн\_те\*, вы обог\_ща\_тесь, ты наброс\_шь\*, он стро\_\ца\, он куса\_\ца\, хорошо см\_тр\_\ца\, начинай пл\_ска\ца\\*, они встретя\ца\, он обид\_\ца\. *Далеко за горизонтом(3) отсвечивали(3) вершины седых гор.(4)*

Свис\_нул\* дро\_\_, гиган\_ский\* океан, выпол\_\* из жилищ\_, почу\_ствовал обле\_чение, вз\_ерошенная пта\_ка, ненас\_ное утро, прекрас\_ный\* ра\_\_вет\*, ужас-ный переска\_\*, с\_ес\_ные об\_едки(1)\*, счас\_ливый р\_бёнок\*, небес\_ный\* т\_плохо\_\*, поз\_ний прихо\_\*, в\_сенняя к-пель, п\_лезная яго\_ка\*, от п\_лянки к площад , на ветк\_ черёмух\_, по глад\_ речк\_, от сирен\_ к ел\_, ты уг\_ща\_шь\*, он уничт\_жа\_т, он встр\_ча\_т\*, мы приз\_мля\_мся\*, вы озябн\_те\*, вы обог\_ща\_тесь, ты наброс\_шь\*, он стро\_\ца\, он куса\_\ца\, хорошо см\_тр\_\ца\, начинай пл\_ска\ца\\*, они встретя\ца\, он обид\_\ца\. *Далеко за горизонтом(3) отсвечивали(3) вершины седых гор.(4)*

Свис\_нул\* дро\_\_, гиган\_ский\* океан, выпол\_\* из жилищ\_, почу\_ствовал обле\_чение, вз\_ерошенная пта\_ка, ненас\_ное утро, прекрас\_ный\* ра\_\_вет\*, ужас-ный переска\_\*, с\_ес\_ные об\_едки(1)\*, счас\_ливый р\_бёнок\*, небес\_ный\* т\_плохо\_\*, поз\_ний прихо\_\*, в\_сенняя к-пель, п\_лезная яго\_ка\*, от п\_лянки к площад , на ветк\_ черёмух\_, по глад\_ речк\_, от сирен\_ к ел\_, ты уг\_ща\_шь\*, он уничт\_жа\_т, он встр\_ча\_т\*, мы приз\_мля\_мся\*, вы озябн\_те\*, вы обог\_ща\_тесь, ты наброс\_шь\*, он стро\_\ца\, он куса\_\ца\, хорошо см\_тр\_\ца\, начинай пл\_ска\ца\\*, они встретя\ца\, он обид\_\ца\. *Далеко за горизонтом(3) отсвечивали(3) вершины седых гор.(4)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Один шофёр сделал за день 5 рейсов, другой – 3. Первый шофёр перевёз на 30т больше, чем второй. Ск. т зерна перевёз каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона клумбы квадратной формы 8м. 7\16 всей площади клумбы засажено ромашками, а остальная – розами. На какой площади посажены розы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух кусках 24м ткани. Один кусок стоит 240 долларов, другой – 480. Ск. м в каждом куске?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Расстояние между пристанями 864км. Пароход прошёл это расстояние по течению со скоростью 27км/ч, а обратно на 3км/ч меньше. Ск. времени потребовалось на весь путь?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Поезд проехал 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км\ч. Ост часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сад прямоуг. формы надо обнести забором. Длина сада 800м, ширина – 5/8длины. Какой длины должен быть весь забор?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

897744 : 472 + 251 х 84 – ( 69 х 391 – 66112 : 8)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Один шофёр сделал за день 5 рейсов, другой – 3. Первый шофёр перевёз на 30т больше, чем второй. Ск. т зерна перевёз каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона клумбы квадратной формы 8м. 7\16 всей площади клумбы засажено ромашками, а остальная – розами. На какой площади посажены розы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух кусках 24м ткани. Один кусок стоит 240 долларов, другой – 480. Ск. м в каждом куске?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Расстояние между пристанями 864км. Пароход прошёл это расстояние по течению со скоростью 27км/ч, а обратно на 3км/ч меньше. Ск. времени потребовалось на весь путь?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Поезд проехал 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км\ч. Ост часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сад прямоуг. формы надо обнести забором. Длина сада 800м, ширина – 5/8длины. Какой длины должен быть весь забор?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

897744 : 472 + 251 х 84 – ( 69 х 391 – 66112 : 8)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Один шофёр сделал за день 5 рейсов, другой – 3. Первый шофёр перевёз на 30т больше, чем второй. Ск. т зерна перевёз каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сторона клумбы квадратной формы 8м. 7\16 всей площади клумбы засажено ромашками, а остальная – розами. На какой площади посажены розы?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. В двух кусках 24м ткани. Один кусок стоит 240 долларов, другой – 480. Ск. м в каждом куске?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Расстояние между пристанями 864км. Пароход прошёл это расстояние по течению со скоростью 27км/ч, а обратно на 3км/ч меньше. Ск. времени потребовалось на весь путь?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Поезд проехал 352км. 3ч он шёл со скоростью 48км\ч. Ост часть пути прошёл за 4ч. С какой скоростью шёл поезд ост путь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Сад прямоуг. формы надо обнести забором. Длина сада 800м, ширина – 5/8длины. Какой длины должен быть весь забор?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

897744 : 472 + 251 х 84 – ( 69 х 391 – 66112 : 8)

В тетрадь: № 1956, 1957, 1967, 2050, 1922, 2107, 2168, 2250, 2070, 2135.

5207 х 96 + 4571040 : 534 – (900 х 4000 – 3093518)

410 х (95 + 28860 : 39) : 167 х 40 – 4564014 : (441090 : 870)

(298298 : 149 : 26 + 544428 : 213 : 71) х 529

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100

В тетрадь: № 1956, 1957, 1967, 2050, 1922, 2107, 2168, 2250, 2070, 2135.

5207 х 96 + 4571040 : 534 – (900 х 4000 – 3093518)

410 х (95 + 28860 : 39) : 167 х 40 – 4564014 : (441090 : 870)

(298298 : 149 : 26 + 544428 : 213 : 71) х 529

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100

В тетрадь: № 1956, 1957, 1967, 2050, 1922, 2107, 2168, 2250, 2070, 2135.

5207 х 96 + 4571040 : 534 – (900 х 4000 – 3093518)

410 х (95 + 28860 : 39) : 167 х 40 – 4564014 : (441090 : 870)

(298298 : 149 : 26 + 544428 : 213 : 71) х 529

Повторение.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(91:13х14-8)х6= 7дм5мм…75мм 6км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 45х0=

84-(43+57):4+12х4= 9м2дм…920дм 3т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 45:1=

120-14х3-(80-36):2= 2км32м…203200см 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 45:45=

81-(60-12):8+17х6= 6т8ц … 6800кг 3т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:45=

100-19х4-(84-66):18= 5кг5г…5500г 5ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 80:8=

909:9+(364-64)х5= 6ч8мин…86мин 1ч2сек=\_\_\_\_\_\_\_сек 80:10=

68-(60-14):23+15х3= 330м…3км30м 5м6дм=\_\_\_\_\_\_\_см 80х8=

58-(98:14+5)-(18х3:6-5)= 5дм3см…503мм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_м 8х100=

36:12х0х12+56:7х8:64= 70км…700000дм 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_дм 800:10=

7х(90:15+6)-(18х3:6-5)= 70т5ц…70050кг 4км7м=\_\_\_\_\_\_\_\_см 800:100

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Лыжник шёл со скоростью 18км\ч и был в пути 3ч. Ск. времени потребуется пешеходу, чтобы пройти такое же расстояние, если его скорость в 2р. меньше скорости лыжника? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В1-й день туристы прошли за 6ч 30км. Во 2-й день они шли с прежней скоростью и были в пути 7ч. Какой путь прошли туристы за 2дня?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. С аэродрома одновр. вылетели 2 самолёта. Через 3ч расстояние между ними стало 3630км. Один из них летел со скоростью 640км\ч. С каокй скоростью летел другой самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 2-х залах 1750мест. В большом зале 40рядов, в малом – 30. Сколько мест в каждом зале?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й- 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км , длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81дм. Найди периметр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9088 + 201 х 112 – 6464 : (15049 – 37 х 404) х 1000 : (402 – 61610 : 305)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Лыжник шёл со скоростью 18км\ч и был в пути 3ч. Ск. времени потребуется пешеходу, чтобы пройти такое же расстояние, если его скорость в 2р. меньше скорости лыжника? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В1-й день туристы прошли за 6ч 30км. Во 2-й день они шли с прежней скоростью и были в пути 7ч. Какой путь прошли туристы за 2дня?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. С аэродрома одновр. вылетели 2 самолёта. Через 3ч расстояние между ними стало 3630км. Один из них летел со скоростью 640км\ч. С каокй скоростью летел другой самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 2-х залах 1750мест. В большом зале 40рядов, в малом – 30. Сколько мест в каждом зале?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й- 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км , длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81дм. Найди периметр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9088 + 201 х 112 – 6464 : (15049 – 37 х 404) х 1000 : (402 – 61610 : 305)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Лыжник шёл со скоростью 18км\ч и был в пути 3ч. Ск. времени потребуется пешеходу, чтобы пройти такое же расстояние, если его скорость в 2р. меньше скорости лыжника? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. В1-й день туристы прошли за 6ч 30км. Во 2-й день они шли с прежней скоростью и были в пути 7ч. Какой путь прошли туристы за 2дня?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. С аэродрома одновр. вылетели 2 самолёта. Через 3ч расстояние между ними стало 3630км. Один из них летел со скоростью 640км\ч. С каокй скоростью летел другой самолёт?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. В 2-х залах 1750мест. В большом зале 40рядов, в малом – 30. Сколько мест в каждом зале?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й- 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр поля 22км , длина 7км. Найди площадь.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь квадрата 81дм. Найди периметр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9088 + 201 х 112 – 6464 : (15049 – 37 х 404) х 1000 : (402 – 61610 : 305)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За 3 мин. самолёт пролетел 30км. Какое расстояние он пролетит за 40мин., если его скорость увеличится на 5км\мин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Путь между двумя городами можно проехать на поезде за 12ч со скоростью 80км/ч. За какое время пролетит этот путь самолёт со скоростью 320км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Мотоциклист доехал до города за 3ч со скоростью 72км/ч, а обратно за 4ч. На ск. он уменьшил свою скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня туристы прошли 56км с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 6ч, во 2-й-8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Для школы выписали на 960 р. цветочной рассады. Одна школа взяла 3ящика, другая -5. Ск. должна заплатить каждая школа?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Дедушке 60лет, возраст отца составляет 3/5 возраста деда, а возраст сына – 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Длина бассейна 80дм, ширина на 2м меньше. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь комнаты 24кв.м, ширина 4м. Периметр-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 380193 – 200785 – 537 х ( 47008 : 904 ) – 46 х ( 52272 – 52264 ) : 2

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За 3 мин. самолёт пролетел 30км. Какое расстояние он пролетит за 40мин., если его скорость увеличится на 5км\мин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Путь между двумя городами можно проехать на поезде за 12ч со скоростью 80км/ч. За какое время пролетит этот путь самолёт со скоростью 320км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Мотоциклист доехал до города за 3ч со скоростью 72км/ч, а обратно за 4ч. На ск. он уменьшил свою скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня туристы прошли 56км с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 6ч, во 2-й-8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Для школы выписали на 960 р. цветочной рассады. Одна школа взяла 3ящика, другая -5. Ск. должна заплатить каждая школа?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Дедушке 60лет, возраст отца составляет 3/5 возраста деда, а возраст сына – 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Длина бассейна 80дм, ширина на 2м меньше. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь комнаты 24кв.м, ширина 4м. Периметр-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 380193 – 200785 – 537 х ( 47008 : 904 ) – 46 х ( 52272 – 52264 ) : 2

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. За 3 мин. самолёт пролетел 30км. Какое расстояние он пролетит за 40мин., если его скорость увеличится на 5км\мин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Путь между двумя городами можно проехать на поезде за 12ч со скоростью 80км/ч. За какое время пролетит этот путь самолёт со скоростью 320км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Мотоциклист доехал до города за 3ч со скоростью 72км/ч, а обратно за 4ч. На ск. он уменьшил свою скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. За 2дня туристы прошли 56км с од. скоростью. В 1-й день они были в пути 6ч, во 2-й-8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Для школы выписали на 960 р. цветочной рассады. Одна школа взяла 3ящика, другая -5. Ск. должна заплатить каждая школа?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Дедушке 60лет, возраст отца составляет 3/5 возраста деда, а возраст сына – 2/9 возраста отца. Ск. лет сыну?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Длина бассейна 80дм, ширина на 2м меньше. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Площадь комнаты 24кв.м, ширина 4м. Периметр-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 380193 – 200785 – 537 х ( 47008 : 904 ) – 46 х ( 52272 – 52264 ) : 2

Диктанты.

 ЛЕС. Хорош русский лес ранней весной. Гибкие ветки берёз густо покрыты смолистыми почками. Молоденькие осинки выстроились на опушке леса. Они ждут тепла. Ветерок весело бежит от берёзки к осинке. В высоком небе купаются вершины гигантских сосен. К старой ели подлетели пичужки. Слышишь, как качаются ветки? Из спелых шишек полетели семена. В воздухе несётся запах душистой смолы. У ручья красуется ива. Над её золотистым пушком жужжат пчёлы. Мягким мхом порос старый пень. На поляне разместился дуб. Скоро всё зазеленеет, зацветёт. Лес – богатство нашей страны. Охраняйте лес!

 ЧЕРЁМУХА. На черёмухе сидела стайка прелестных пташек. Деревце отцветало. Чудесный запах разливался по всему весеннему лесу. Гудел тяжёлый шмель. У старого пня возвышался муравейник. Его жители бегали туда и сюда. Всем миром тащили хвоинки. От муравейника пахнуло зноем. Мы вышли к известной поляне. Цвёл шиповник. Пчёлы и шмели жужжали особенно озабоченно. Мы пошли в глубь по узкой тропинке. Вдали лес становился темнее. Гибкие ветки больно били по лицу. Громко стрекотала сорока. Она быстро слетела с вершины ёлки. Пора возвращаться домой.

 УТРО. Раннее летнее утро. Земля освободилась от холодной ночи. Из-за леса появился первый луч яркого солнца. Его свет и тепло обласкало природу. Лучи пробежали по веточкам сирени, черёмухи, заглянули на лужайку. На зелёной травинке, на мохнатом листочке искрятся чистые росинки. Всё вокруг блестит и сверкает. Молодая змейка спала под кустом. Ночью росинка застыла на её голове. Сквозь листву смотрели на прекрасный вид редкие ягодки земляники. Лес очнулся и зашумел. Свежестью, силой, жизнью повеяло от зелёной листвы. Она радостным шумом встречала утро. У звонкого ручья склонились пахучие незабудки. Тонкий аромат идёт от трав и цветов. Хорошо летом в лесу!

 ВЕСНА, Весна долго не открывалась. Последние недели стояла ясная морозная погода. Днём на солнце таял снег. Вдруг потянуло тёплым ветром. Надвинулся густой серый туман. В тумане полились воды. К вечеру туман медленно ушёл. Затрещали стеклянные льдины. Двинулись по течению мутные потоки. Чёрное небо к утру прояснилось. Яркое солнце быстро съело тонкий лёд. тёплый весенний воздух задрожал от испарений земли. Залились жаворонки под бархатом зеленей и жнивьём. Высоко пролетели с весенним гоготанием журавли и крикливые гуси. Заревели на выгонах местные коровы. Заблеяли на далёких пастбищах деревенские козы. Ожила, забурлила, пробудилась от зимнего сна природа. Пришла настоящая весна!

 МАЙ, Майскую весну торжественно встречают залпы гроз и щедрые ливни. Чудесная погода стоит в этом месяце. После грозового дождя ярче сияет солнце. На голубо небе расцветатает радуга. Первые листочки на сирени, берёзе, тополе сверкают, переливаются на солнышке. Войдёшь в майский лес и потеряешь голову от прекрасных запахов и прелести цветущих деревьев. Весенний лес в зелёном убранстве. С раннего утра до позднего вечера распевает пернатое царство. Ты подходишь к ручью и видишь, как он торопливо прокладывает себе дорожку. Воздух наполняется радостными звуками весны. Ты его узнаешь и в городских парках, и на окраине рощи, и за окном во дворе.

Здравствуй, долгожданная весна!

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вездеход за 4ч прошёл 240км. Ск. км он пройдёт за 8ч, если его скорость увеличится на 8км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Одн. в противопол. направлениях вылетели 2 самолёта. 1-й летел со скоростью 420км/ч, 2-й – на 80км/ч меньше. Какое расстояние будет между ними через 3ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Через 3ч расстояние между самолётами было 3630км. Один из них летел со скоростью 640км/ч. Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. По одной дороге из посёлка в деревню можно доехать за 3ч, а по другой за 5ч,т.к. она на 92км длиннее. Найди длину каждой дороги.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух книгах 480стр. 1-ю книгу Олег читал 4дня, а 2-ю-8дней. Ск. страниц в каждой книге.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр квадрата 48см. Чему равна площадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В магазин поступило 3т крупы: 1863кг риса, пшена в 3р. меньше, а ост. гречка. Ск. привезли гречки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 132840 : 328 х ( 130935 : 215 – 381300 : 930 ) : 405

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вездеход за 4ч прошёл 240км. Ск. км он пройдёт за 8ч, если его скорость увеличится на 8км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Одн. в противопол. направлениях вылетели 2 самолёта. 1-й летел со скоростью 420км/ч, 2-й – на 80км/ч меньше. Какое расстояние будет между ними через 3ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Через 3ч расстояние между самолётами было 3630км. Один из них летел со скоростью 640км/ч. Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. По одной дороге из посёлка в деревню можно доехать за 3ч, а по другой за 5ч,т.к. она на 92км длиннее. Найди длину каждой дороги.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух книгах 480стр. 1-ю книгу Олег читал 4дня, а 2-ю-8дней. Ск. страниц в каждой книге.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр квадрата 48см. Чему равна площадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В магазин поступило 3т крупы: 1863кг риса, пшена в 3р. меньше, а ост. гречка. Ск. привезли гречки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 132840 : 328 х ( 130935 : 215 – 381300 : 930 ) : 405

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Вездеход за 4ч прошёл 240км. Ск. км он пройдёт за 8ч, если его скорость увеличится на 8км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Одн. в противопол. направлениях вылетели 2 самолёта. 1-й летел со скоростью 420км/ч, 2-й – на 80км/ч меньше. Какое расстояние будет между ними через 3ч?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Через 3ч расстояние между самолётами было 3630км. Один из них летел со скоростью 640км/ч. Найди скорость другого.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. По одной дороге из посёлка в деревню можно доехать за 3ч, а по другой за 5ч,т.к. она на 92км длиннее. Найди длину каждой дороги.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. В двух книгах 480стр. 1-ю книгу Олег читал 4дня, а 2-ю-8дней. Ск. страниц в каждой книге.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Периметр квадрата 48см. Чему равна площадь?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. В магазин поступило 3т крупы: 1863кг риса, пшена в 3р. меньше, а ост. гречка. Ск. привезли гречки?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 132840 : 328 х ( 130935 : 215 – 381300 : 930 ) : 405

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й – 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 2 дня дети прошли 80км. В 1-й день они были в пути 6ч, а во 2-й – 8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Ребята прошли до деревни 36км со скоростью 6км/ч, а обратно они ехали на велосипеде в 2р. быстрее. За ск. ч они вернутся обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Баржа шла по течению 6ч со скоростью 48км/ч. Обратный путь она прошла за 8ч. На ск. изменилась её скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Из 250700 жителей области в городах живёт 1/10 всех людей, в пригородах на 8640 меньше, чем в городах, а ост. в сёлах. Ск. сельчан?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Два мешка муки весят 1ц, а три ящика яблок 78кг. На ск. мешок муки тяжелее ящика яблок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ск. квадратных плиток со стороной 3дм потребуется, чтобы покрыть пол длиной 6м и шириной 3м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 86415 : 105 + ( 378 х 404 – 293 х 462 ) – 708050 : 350

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й – 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 2 дня дети прошли 80км. В 1-й день они были в пути 6ч, а во 2-й – 8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Ребята прошли до деревни 36км со скоростью 6км/ч, а обратно они ехали на велосипеде в 2р. быстрее. За ск. ч они вернутся обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Баржа шла по течению 6ч со скоростью 48км/ч. Обратный путь она прошла за 8ч. На ск. изменилась её скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Из 250700 жителей области в городах живёт 1/10 всех людей, в пригородах на 8640 меньше, чем в городах, а ост. в сёлах. Ск. сельчан?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Два мешка муки весят 1ц, а три ящика яблок 78кг. На ск. мешок муки тяжелее ящика яблок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ск. квадратных плиток со стороной 3дм потребуется, чтобы покрыть пол длиной 6м и шириной 3м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 86415 : 105 + ( 378 х 404 – 293 х 462 ) – 708050 : 350

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. В 1-й день машина проехала 600км, во 2-й – 480км. Во 2-й день она была в пути на 2ч меньше, чем в 1-й. Ск. ч была в пути машина?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. За 2 дня дети прошли 80км. В 1-й день они были в пути 6ч, а во 2-й – 8ч. Ск. км они прошли за каждый день?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Ребята прошли до деревни 36км со скоростью 6км/ч, а обратно они ехали на велосипеде в 2р. быстрее. За ск. ч они вернутся обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Баржа шла по течению 6ч со скоростью 48км/ч. Обратный путь она прошла за 8ч. На ск. изменилась её скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Из 250700 жителей области в городах живёт 1/10 всех людей, в пригородах на 8640 меньше, чем в городах, а ост. в сёлах. Ск. сельчан?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Два мешка муки весят 1ц, а три ящика яблок 78кг. На ск. мешок муки тяжелее ящика яблок?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Ск. квадратных плиток со стороной 3дм потребуется, чтобы покрыть пол длиной 6м и шириной 3м?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 86415 : 105 + ( 378 х 404 – 293 х 462 ) – 708050 : 350

Задачи: 2270, 2271, 2272, 2277, 2288, 2296, 2045, 2050, 2033, 1966.

( 250 х 7560 – 7051 х 260 – 10084 ) : 192 + 3088702 : 5006

9088 + 201 х 112 – 6464 : ( 15049 – 37 Х 404 ) х 1000 : ( 402 – 61610 : 305)

5т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 3сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

5т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 5ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

52т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 1ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

32кг32г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 48000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 720ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

Задачи: 2270, 2271, 2272, 2277, 2288, 2296, 2045, 2050, 2033, 1966.

( 250 х 7560 – 7051 х 260 – 10084 ) : 192 + 3088702 : 5006

9088 + 201 х 112 – 6464 : ( 15049 – 37 Х 404 ) х 1000 : ( 402 – 61610 : 305)

5т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 3сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

5т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 5ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

52т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 1ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

32кг32г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 48000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 720ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

Задачи: 2270, 2271, 2272, 2277, 2288, 2296, 2045, 2050, 2033, 1966.

( 250 х 7560 – 7051 х 260 – 10084 ) : 192 + 3088702 : 5006

9088 + 201 х 112 – 6464 : ( 15049 – 37 Х 404 ) х 1000 : ( 402 – 61610 : 305)

5т2кг = \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 3сут6ч=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ч

5т2ц = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дм 5ч7мин=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мин

52т = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_см 1ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

52ц =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 4км8м=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_мм 1ч3мин =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с

32кг32г=\_\_\_\_\_\_\_\_\_г 48000см=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м 720ч = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сут

Сравни:

100м…..1000см 6т3ц…60ц 3мин2с…32с 42т….4002кг

48см….408мм 590кг…5т9ц 4ч5мин…246мин 7км…7млн.мм

15км…1050м 2т7кг….2070кг 9мин3с….2ч 8ч….1\3сут

3200см…32м 8кг…9ц 10сут…230ч 1нед…170ч

8008мм…8м 60ц…600кг 49ч…3сут 4000ц…40т

1.((181298 : 734 + 158 ) х 623 + 8658 ) : 813 + 179 + 346 х 2003

1. (450 : у) + 96 : 6 = 100 – 34 1000 – 360 : (с х 5) = 994

 2дм5мм…25мм 2км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 75х0=

 3м2дм…320дм 5т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 75:1=

 4км32м…403200см 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 75:75=

 8т8ц … 8800кг 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:75=

 3кг5г…3500г 6ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 75: 1х75:1х75:75х0:1

 3. Ученики собрали 5т свёклы. С 1-го участка собрали 3т2ц, со 2-го в 2р. меньше. Ск. свёклы собрали с 3-го участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 4. Машина в 1-й день рошла за 9ч 810км. Во 2-й день машина была в пути 8ч и шла с прежней скоростью. Ск. км прошла машина за эти 2дня?

 5. Периметр коробки 1800мм, длина = 6дм. Найди площадь коробки.

1. ((181298 : 734 + 158 ) х 623 + 8658 ) : 813 + 179 + 346 х 2003
2. (450 : у) + 96 : 6 = 100 – 34 1000 – 360 : (с х 5) = 994

 2дм5мм…25мм 2км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 75х0=

 3м2дм…320дм 5т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 75:1=

 4км32м…403200см 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 75:75=

 8т8ц … 8800кг 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:75=

 3кг5г…3500г 6ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 75: 1х75:1х75:75х0:1

 3. Ученики собрали 5т свёклы. С 1-го участка собрали 3т2ц, со 2-го в 2р. меньше. Ск. свёклы собрали с 3-го участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 4. Машина в 1-й день рошла за 9ч 810км. Во 2-й день машина была в пути 8ч и шла с прежней скоростью. Ск. км прошла машина за эти 2дня?

 5. Периметр коробки 1800мм, длина = 6дм. Найди площадь коробки.

1.((181298 : 734 + 158 ) х 623 + 8658 ) : 813 + 179 + 346 х 2003

1. (450 : у) + 96 : 6 = 100 – 34 1000 – 360 : (с х 5) = 994

 2дм5мм…25мм 2км5м=\_\_\_\_\_\_\_м 75х0=

 3м2дм…320дм 5т5кг=\_\_\_\_\_\_\_\_кг 75:1=

 4км32м…403200см 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ц 75:75=

 8т8ц … 8800кг 5т5ц=\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг 0:75=

 3кг5г…3500г 6ч3мин=\_\_\_\_\_\_мин 75: 1х75:1х75:75х0:1

 3. Ученики собрали 5т свёклы. С 1-го участка собрали 3т2ц, со 2-го в 2р. меньше. Ск. свёклы собрали с 3-го участка?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 4. Машина в 1-й день рошла за 9ч 810км. Во 2-й день машина была в пути 8ч и шла с прежней скоростью. Ск. км прошла машина за эти 2дня?

 5. Периметр коробки 1800мм, длина = 6дм. Найди площадь коробки.

**мм см дм м км**

 10 10 10 1000

**г кг ц т**

1000 100 10

**мм см дм м ар га**

 100 100 100 100 100

**с мин. ч сут. год**

60 60 24 365(366)

**мм см дм м км**

 10 10 10 1000

**г кг ц т**

1000 100 10

**мм см дм м ар га**

 100 100 100 100 100

**с мин. ч сут. год**

60 60 24 365(366)

**мм см дм м км**

 10 10 10 1000

**г кг ц т**

1000 100 10

**мм см дм м ар га**

 100 100 100 100 100

**с мин. ч сут. год**

60 60 24 365(366)

**мм см дм м км**

 10 10 10 1000

**г кг ц т м**

1000 100 10

**мм см дм м ар га**

 100 100 100 100 100

**с мин. ч сут. год**

60 60 24 365(366)

Ск\_льзить \*по р\_синк\_\*, всп\_рхнули стр\_козы, хл\_п\_тливые\* мур\_вьишки, вып\_лзли\* бука\_ки, растр\_щались пичу\_ки, ранн\_\* пта\_ка, п\_хуч\_\*сирень, весенн\_ чу\_ство, не услыш\_шь **к\_пель(1),** у д\_лёкого\* пас\_биша, от б\_рё\_к\_\* к акаци\_, на ветк\_ обл\_пих\_, на мя\_ком\* к\_вре, у д\_ревни Ольховк\_, от изгород\_\* к речк\_, у пушист\_ \* обл\_чка, без син\_ пла\_ка, к прекрас\_н\_ ландышу, у прелес\_н\_ леб\_дя\*, из-за рыхл\_ пня, ты уг\_ща\_шь(3)\* м\_дком, мы выт\_щим\* из з\_мли, он вык\_рм\_л\* зв\_рька(3)\*, ты взл\_та\_шь \* ввысь\*, исче\_ пт\_нец\*, озя\_\* ястре\_, продро\_\* в\_лчишко\*, с\_ёжился\* л\_сёнок\*. *Яркая поверхность прудка зарделась багровым пламенем. (4).*

Ск\_льзить \*по р\_синк\_\*, всп\_рхнули стр\_козы, хл\_п\_тливые\* мур\_вьишки, вып\_лзли\* бука\_ки, растр\_щались пичу\_ки, ранн\_\* пта\_ка, п\_хуч\_\*сирень, весенн\_ чу\_ство, не услыш\_шь **к\_пель(1),** у д\_лёкого\* пас\_биша, от б\_рё\_к\_\* к акаци\_, на ветк\_ обл\_пих\_, на мя\_ком\* к\_вре, у д\_ревни Ольховк\_, от изгород\_\* к речк\_, у пушист\_ \* обл\_чка, без син\_ пла\_ка, к прекрас\_н\_ ландышу, у прелес\_н\_ леб\_дя\*, из-за рыхл\_ пня, ты уг\_ща\_шь(3)\* м\_дком, мы выт\_щим\* из з\_мли, он вык\_рм\_л\* зв\_рька(3)\*, ты взл\_та\_шь \* ввысь\*, исче\_ пт\_нец\*, озя\_\* ястре\_, продро\_\* в\_лчишко\*, с\_ёжился\* л\_сёнок\*. *Яркая поверхность прудка зарделась багровым пламенем. (4).*

Ск\_льзить \*по р\_синк\_\*, всп\_рхнули стр\_козы, хл\_п\_тливые\* мур\_вьишки, вып\_лзли\* бука\_ки, растр\_щались пичу\_ки, ранн\_\* пта\_ка, п\_хуч\_\*сирень, весенн\_ чу\_ство, не услыш\_шь **к\_пель(1),** у д\_лёкого\* пас\_биша, от б\_рё\_к\_\* к акаци\_, на ветк\_ обл\_пих\_, на мя\_ком\* к\_вре, у д\_ревни Ольховк\_, от изгород\_\* к речк\_, у пушист\_ \* обл\_чка, без син\_ пла\_ка, к прекрас\_н\_ ландышу, у прелес\_н\_ леб\_дя\*, из-за рыхл\_ пня, ты уг\_ща\_шь(3)\* м\_дком, мы выт\_щим\* из з\_мли, он вык\_рм\_л\* зв\_рька(3)\*, ты взл\_та\_шь \* ввысь\*, исче\_ пт\_нец\*, озя\_\* ястре\_, продро\_\* в\_лчишко\*, с\_ёжился\* л\_сёнок\*. *Яркая поверхность прудка зарделась багровым пламенем. (4).*

Ск\_льзить \*по р\_синк\_\*, всп\_рхнули стр\_козы, хл\_п\_тливые\* мур\_вьишки, вып\_лзли\* бука\_ки, растр\_щались пичу\_ки, ранн\_\* пта\_ка, п\_хуч\_\*сирень, весенн\_ чу\_ство, не услыш\_шь **к\_пель(1),** у д\_лёкого\* пас\_биша, от б\_рё\_к\_\* к акаци\_, на ветк\_ обл\_пих\_, на мя\_ком\* к\_вре, у д\_ревни Ольховк\_, от изгород\_\* к речк\_, у пушист\_ \* обл\_чка, без син\_ пла\_ка, к прекрас\_н\_ ландышу, у прелес\_н\_ леб\_дя\*, из-за рыхл\_ пня, ты уг\_ща\_шь(3)\* м\_дком, мы выт\_щим\* из з\_мли, он вык\_рм\_л\* зв\_рька(3)\*, ты взл\_та\_шь \* ввысь\*, исче\_ пт\_нец\*, озя\_\* ястре\_, продро\_\* в\_лчишко\*, с\_ёжился\* л\_сёнок\*. *Яркая поверхность прудка зарделась багровым пламенем. (4).*

Ск\_льзить \*по р\_синк\_\*, всп\_рхнули стр\_козы, хл\_п\_тливые\* мур\_вьишки, вып\_лзли\* бука\_ки, растр\_щались пичу\_ки, ранн\_\* пта\_ка, п\_хуч\_\*сирень, весенн\_ чу\_ство, не услыш\_шь **к\_пель(1),** у д\_лёкого\* пас\_биша, от б\_рё\_к\_\* к акаци\_, на ветк\_ обл\_пих\_, на мя\_ком\* к\_вре, у д\_ревни Ольховк\_, от изгород\_\* к речк\_, у пушист\_ \* обл\_чка, без син\_ пла\_ка, к прекрас\_н\_ ландышу, у прелес\_н\_ леб\_дя\*, из-за рыхл\_ пня, ты уг\_ща\_шь(3)\* м\_дком, мы выт\_щим\* из з\_мли, он вык\_рм\_л\* зв\_рька(3)\*, ты взл\_та\_шь \* ввысь\*, исче\_ пт\_нец\*, озя\_\* ястре\_, продро\_\* в\_лчишко\*, с\_ёжился\* л\_сёнок\*. *Яркая поверхность прудка зарделась багровым пламенем. (4).*

1. Самолёт пролетел 1560 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 5ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Из 2-х городов, расстояние между которыми 4848км, вышли одн. навстречу друг другу 2 поезда. Скорость 1-го поезда 240км\ч. Найди скорость другого, если поезда встретились через 12ч?

3. Длина двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х19 = 133 (360 : У) – 45 = 54105 : 3607

4. 15ч15мин + 7ч56мин 6т2кг – 4т2ц

 10км – 8048м 3га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х5006 - 5329002:7602

1. Самолёт пролетел 1560 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 5ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Из 2-х городов, расстояние между которыми 4848км, вышли одн. навстречу друг другу 2 поезда. Скорость 1-го поезда 240км\ч. Найди скорость другого, если поезда встретились через 12ч?

3. Длина двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х19 = 133 (360 : У) – 45 = 54105 : 3607

4. 15ч15мин + 7ч56мин 6т2кг – 4т2ц

 10км – 8048м 3га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х5006 - 5329002:7602

1. Самолёт пролетел 1560 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 5ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Из 2-х городов, расстояние между которыми 4848км, вышли одн. навстречу друг другу 2 поезда. Скорость 1-го поезда 240км\ч. Найди скорость другого, если поезда встретились через 12ч?

3. Длина двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х19 = 133 (360 : У) – 45 = 54105 : 3607

4. 15ч15мин + 7ч56мин 6т2кг – 4т2ц

 10км – 8048м 3га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х5006 - 5329002:7602

1. Самолёт пролетел 1560 км за 3ч. Какой путь он пролетит за 5ч, если увеличит свою скорость на 60 км/ч?

2. Из 2-х городов, расстояние между которыми 4848км, вышли одн. навстречу друг другу 2 поезда. Скорость 1-го поезда 240км\ч. Найди скорость другого, если поезда встретились через 12ч?

3. Длина двери 190 см. Ширина 9дм. Найди площадь и периметр.

3. 490 : (140-Х) х19 = 133 (360 : У) – 45 = 54105 : 3607

4. 15ч15мин + 7ч56мин 6т2кг – 4т2ц

 10км – 8048м 3га – 200ар

5. 412680:(2450021-2449478)х5006 - 5329002:7602

1. Автобус и такси одн. вышли в противоположных направлениях. Скорость такси 120 км/ч, а скорость автобуса в 3р. меньше. Через сколько ч расстояние между ними будет 1120 км?
2. Два поезда вышли одн. навстречу друг другу из 2-х городов, расстояние между которыми 1200км и встретились через 10ч. Чему равна скорость 1-го поезда, если скорость второго 68км/ч?
3. За 2 дня поезд проехал 2400км. В 1-й день он был в пути 8ч, а во 2-й – 4ч. Ск. км он проехал за каждый день?
4. Периметр клумбы 40м, ширина – 2\10 периметра. Найди площадь.
5. Х х 16 – 648 : 8 = 255528 : 4056
6. ( 26230 : 86 х 206 + 28086 х 8 ) – 3019824 : 5008
7. Автобус и такси одн. вышли в противоположных направлениях. Скорость такси 120 км/ч, а скорость автобуса в 3р. меньше. Через сколько ч расстояние между ними будет 1120 км?
8. Два поезда вышли одн. навстречу друг другу из 2-х городов, расстояние между которыми 1200км и встретились через 10ч. Чему равна скорость 1-го поезда, если скорость второго 68км/ч?
9. За 2 дня поезд проехал 2400км. В 1-й день он был в пути 8ч, а во 2-й – 4ч. Ск. км он проехал за каждый день?
10. Периметр клумбы 40м, ширина – 2\10 периметра. Найди площадь.
11. Х х 16 – 648 : 8 = 255528 : 4056
12. ( 26230 : 86 х 206 + 28086 х 8 ) – 3019824 : 5008
13. Автобус и такси одн. вышли в противоположных направлениях. Скорость такси 120 км/ч, а скорость автобуса в 3р. меньше. Через сколько ч расстояние между ними будет 1120 км?
14. Два поезда вышли одн. навстречу друг другу из 2-х городов, расстояние между которыми 1200км и встретились через 10ч. Чему равна скорость 1-го поезда, если скорость второго 68км/ч?
15. За 2 дня поезд проехал 2400км. В 1-й день он был в пути 8ч, а во 2-й – 4ч. Ск. км он проехал за каждый день?
16. Периметр клумбы 40м, ширина – 2\10 периметра. Найди площадь.
17. Х х 16 – 648 : 8 = 255528 : 4056
18. ( 26230 : 86 х 206 + 28086 х 8 ) – 3019824 : 5008
19. Автобус и такси одн. вышли в противоположных направлениях. Скорость такси 120 км/ч, а скорость автобуса в 3р. меньше. Через сколько ч расстояние между ними будет 1120 км?
20. Два поезда вышли одн. навстречу друг другу из 2-х городов, расстояние между которыми 1200км и встретились через 10ч. Чему равна скорость 1-го поезда, если скорость второго 68км/ч?
21. За 2 дня поезд проехал 2400км. В 1-й день он был в пути 8ч, а во 2-й – 4ч. Ск. км он проехал за каждый день?
22. Периметр клумбы 40м, ширина – 2\10 периметра. Найди площадь.
23. Х х 16 – 648 : 8 = 255528 : 4056
24. ( 26230 : 86 х 206 + 28086 х 8 ) – 3019824 : 5008

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

Расставь знаки препинания.

 Из-под каменист\_ берега б\_ёт родник его открыли охотники они вырыли лунку очистили от песка обл\_жили камнем р\_дничок наполнил лунку и потёк теперь ч\_рпают воду из лунки как из колодца я часто бывал на Кавказ\_ и вид\_л в г\_рах р\_дники их находят по р\_сяной влажност\_ на скалах скалу пр\_рубают выводят родник наружу из камней у самой тр\_пы выкладывают колодец здесь усталый путник мож\_т ут\_лить жажду а ты пил воду из родника нет ничего прохладнее и чище ключевой воды

1. От деревни до города 340 км. Из деревни в город выехал мотоциклист со скоростью 42км/ч. Спустя 2ч навстречу ему выехал велосипедист со скоростью 22км/ч. Через ск. ч они встретятся?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Поезд проехал 400км со скоростью 50км/ч, а на обратном пути он проехал это расстояние в 2р. быстрее. С какой скоростью ехал поезд обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Магазин продалв 1-й день 72кг слив, а во 2-й – 56кг. Во 2-й день продано на 2 ящика меньше, чем в 1-й. Ск. ящ. продали в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих заработали 9000р. Один работал 2 недели, а другой 8 недель. Ск. денег заработал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. 2/5 кружки соли весит 100г. Ск. весит кружка соли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 1280 деревьев. 3\8 – яблони, 2\4 всех деревьев – груши, а ост. вишни. Ск. в саду вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь витрины 72кв.м. Длина – 12м. Периметр - ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Периметр стола 200см, длина – 6дм. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 648 х 475 : ( 1458 – 1306) х 3007 – 347300 : 575

1. От деревни до города 340 км. Из деревни в город выехал мотоциклист со скоростью 42км/ч. Спустя 2ч навстречу ему выехал велосипедист со скоростью 22км/ч. Через ск. ч они встретятся?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Поезд проехал 400км со скоростью 50км/ч, а на обратном пути он проехал это расстояние в 2р. быстрее. С какой скоростью ехал поезд обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Магазин продалв 1-й день 72кг слив, а во 2-й – 56кг. Во 2-й день продано на 2 ящика меньше, чем в 1-й. Ск. ящ. продали в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих заработали 9000р. Один работал 2 недели, а другой 8 недель. Ск. денег заработал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. 2/5 кружки соли весит 100г. Ск. весит кружка соли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 1280 деревьев. 3\8 – яблони, 2\4 всех деревьев – груши, а ост. вишни. Ск. в саду вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь витрины 72кв.м. Длина – 12м. Периметр - ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Периметр стола 200см, длина – 6дм. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 648 х 475 : ( 1458 – 1306) х 3007 – 347300 : 575

1. От деревни до города 340 км. Из деревни в город выехал мотоциклист со скоростью 42км/ч. Спустя 2ч навстречу ему выехал велосипедист со скоростью 22км/ч. Через ск. ч они встретятся?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Поезд проехал 400км со скоростью 50км/ч, а на обратном пути он проехал это расстояние в 2р. быстрее. С какой скоростью ехал поезд обратно?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Магазин продалв 1-й день 72кг слив, а во 2-й – 56кг. Во 2-й день продано на 2 ящика меньше, чем в 1-й. Ск. ящ. продали в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Двое рабочих заработали 9000р. Один работал 2 недели, а другой 8 недель. Ск. денег заработал каждый?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. 2/5 кружки соли весит 100г. Ск. весит кружка соли?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. В саду 1280 деревьев. 3\8 – яблони, 2\4 всех деревьев – груши, а ост. вишни. Ск. в саду вишен?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Площадь витрины 72кв.м. Длина – 12м. Периметр - ?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Периметр стола 200см, длина – 6дм. Площадь-?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 648 х 475 : ( 1458 – 1306) х 3007 – 347300 : 575

1. В зале длиной 12м и шириной 8м надо покрыть пол квадр.плитками. Ск. потребуется плиток, если площадь каждой плитки 1кв.дм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Периметр прям-ка=24см, площадь=32кв.см. Найди длину и ширину прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Два велосипедиста выехали навстречу друг другу с од.скоростью и встретились через 10ч. Один ехал до встречи на 2ч больше другого и проехал на 36км больше. Какое расстояние между городами?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Все фрукты весят 1700кг.Ящик с грушами весит 90кг, а с яблоками 80кг. Ск. тех и других фрктов привезли в магазин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Одн. в против. направлениях отправились катер со скоростью 60км\ч и байдарка, скорость которой в 4р.меньше. Через ск. ч расстояние между ними будет 375км?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. 2туриста, расстояние между которыми 140км, выехали навстречу друг другу один после другого через 3ч. Через ск. ч после отъезда первого они встретятся, если первый ехал 10км/ч, а второй 12км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 326 х 452 : (8006 – 7998 ) – 384 х 736 : (2745 – 2721)

1. В зале длиной 12м и шириной 8м надо покрыть пол квадр.плитками. Ск. потребуется плиток, если площадь каждой плитки 1кв.дм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Периметр прям-ка=24см, площадь=32кв.см. Найди длину и ширину прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Два велосипедиста выехали навстречу друг другу с од.скоростью и встретились через 10ч. Один ехал до встречи на 2ч больше другого и проехал на 36км больше. Какое расстояние между городами?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Все фрукты весят 1700кг.Ящик с грушами весит 90кг, а с яблоками 80кг. Ск. тех и других фрктов привезли в магазин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Одн. в против. направлениях отправились катер со скоростью 60км\ч и байдарка, скорость которой в 4р.меньше. Через ск. ч расстояние между ними будет 375км?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. 2туриста, расстояние между которыми 140км, выехали навстречу друг другу один после другого через 3ч. Через ск. ч после отъезда первого они встретятся, если первый ехал 10км/ч, а второй 12км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 326 х 452 : (8006 – 7998 ) – 384 х 736 : (2745 – 2721)

1. В зале длиной 12м и шириной 8м надо покрыть пол квадр.плитками. Ск. потребуется плиток, если площадь каждой плитки 1кв.дм?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Периметр прям-ка=24см, площадь=32кв.см. Найди длину и ширину прямоугольника.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Два велосипедиста выехали навстречу друг другу с од.скоростью и встретились через 10ч. Один ехал до встречи на 2ч больше другого и проехал на 36км больше. Какое расстояние между городами?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Все фрукты весят 1700кг.Ящик с грушами весит 90кг, а с яблоками 80кг. Ск. тех и других фрктов привезли в магазин?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Одн. в против. направлениях отправились катер со скоростью 60км\ч и байдарка, скорость которой в 4р.меньше. Через ск. ч расстояние между ними будет 375км?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. 2туриста, расстояние между которыми 140км, выехали навстречу друг другу один после другого через 3ч. Через ск. ч после отъезда первого они встретятся, если первый ехал 10км/ч, а второй 12км/ч?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 326 х 452 : (8006 – 7998 ) – 384 х 736 : (2745 – 2721)

Изложение.

 Я давно приметил в лесу одну полянку с рыжиками. Они рассыпались в траве, как жёлтые пуговки. Рыжики хорошо солить. Мы взяли корзины и отправились в лес. Томка с нами побежал.

 Дошли мы до полянки. Томка закружился, завертелся на одном месте. Близко от нас птица захлопала крыльями. Мы заглянули под куст. Там сидела удивительная курочка. Она была пёстренькая, с мохнатыми лапками. На голове у неё красовался чёрный хохолок. Это была рябчиха.

 Вдруг курочка поползла по земле. Она вытянула шею, захлопала крыльями и поскакала в сторону. Она казалась больной. Курочка уводила нас в лес. Так птица спасала своё гнездо.

Изложение.

 Я давно приметил в лесу одну полянку с рыжиками. Они рассыпались в траве, как жёлтые пуговки. Рыжики хорошо солить. Мы взяли корзины и отправились в лес. Томка с нами побежал.

 Дошли мы до полянки. Томка закружился, завертелся на одном месте. Близко от нас птица захлопала крыльями. Мы заглянули под куст. Там сидела удивительная курочка. Она была пёстренькая, с мохнатыми лапками. На голове у неё красовался чёрный хохолок. Это была рябчиха.

 Вдруг курочка поползла по земле. Она вытянула шею, захлопала крыльями и поскакала в сторону. Она казалась больной. Курочка уводила нас в лес. Так птица спасала своё гнездо.

Изложение.

 Я давно приметил в лесу одну полянку с рыжиками. Они рассыпались в траве, как жёлтые пуговки. Рыжики хорошо солить. Мы взяли корзины и отправились в лес. Томка с нами побежал.

 Дошли мы до полянки. Томка закружился, завертелся на одном месте. Близко от нас птица захлопала крыльями. Мы заглянули под куст. Там сидела удивительная курочка. Она была пёстренькая, с мохнатыми лапками. На голове у неё красовался чёрный хохолок. Это была рябчиха.

 Вдруг курочка поползла по земле. Она вытянула шею, захлопала крыльями и поскакала в сторону. Она казалась больной. Курочка уводила нас в лес. Так птица спасала своё гнездо.

Изложение.

 Я давно приметил в лесу одну полянку с рыжиками. Они рассыпались в траве, как жёлтые пуговки. Рыжики хорошо солить. Мы взяли корзины и отправились в лес. Томка с нами побежал.

 Дошли мы до полянки. Томка закружился, завертелся на одном месте. Близко от нас птица захлопала крыльями. Мы заглянули под куст. Там сидела удивительная курочка. Она была пёстренькая, с мохнатыми лапками. На голове у неё красовался чёрный хохолок. Это была рябчиха.

 Вдруг курочка поползла по земле. Она вытянула шею, захлопала крыльями и поскакала в сторону. Она казалась больной. Курочка уводила нас в лес. Так птица спасала своё гнездо.

7км45м…745м 5км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

42км32м…42320м 31км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

50м7см… 507см 20м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

9м4дм… 94см 5м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

8дм5см…850мм 6дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

5сут…146ч 4сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

5ч…4ч60мин 3ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

2мин3сек…236сек. 2мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

8т…80ц 5т4кг=……..кг 78:13+96:16 – 84:14=

35ц…3т50кг 27ц=……….кг (19х5-80:16) : 90х1=

3600с…60мин 434см=….м…см 36:36х0+48:1:48-14х3=

20т…2000ц 434см=….дм….см 75:15х24:6 – 8х(46:23)=

4505кг…45ц 30т50ц=……..ц 420:70х80:240 + 450:50=

5ч3мин…530мин 30т50ц=…….кг (39:13х17 – 56:4х3)х9=

2сут20ч…63ч 1ч2мин5сек=…..сек 17х5х10:50:17х17:1=

7км45м…745м 5км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

42км32м…42320м 31км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

50м7см… 507см 20м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

9м4дм… 94см 5м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

8дм5см…850мм 6дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

5сут…146ч 4сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

5ч…4ч60мин 3ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

2мин3сек…236сек. 2мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

8т…80ц 5т4кг=……..кг 78:13+96:16 – 84:14=

35ц…3т50кг 27ц=……….кг (19х5-80:16) : 90х1=

3600с…60мин 434см=….м…см 36:36х0+48:1:48-14х3=

20т…2000ц 434см=….дм….см 75:15х24:6 – 8х(46:23)=

4505кг…45ц 30т50ц=……..ц 420:70х80:240 + 450:50=

5ч3мин…530мин 30т50ц=…….кг (39:13х17 – 56:4х3)х9=

2сут20ч…63ч 1ч2мин5сек=…..сек 17х5х10:50:17х17:1=

7км45м…745м 5км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4=

42км32м…42320м 31км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16=

50м7см… 507см 20м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

9м4дм… 94см 5м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

8дм5см…850мм 6дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

5сут…146ч 4сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

5ч…4ч60мин 3ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

2мин3сек…236сек. 2мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

8т…80ц 5т4кг=……..кг 78:13+96:16 – 84:14=

35ц…3т50кг 27ц=……….кг (19х5-80:16) : 90х1=

3600с…60мин 434см=….м…см 36:36х0+48:1:48-14х3=

20т…2000ц 434см=….дм….см 75:15х24:6 – 8х(46:23)=

4505кг…45ц 30т50ц=……..ц 420:70х80:240 + 450:50=

5ч3мин…530мин 30т50ц=…….кг (39:13х17 – 56:4х3)х9=

2сут20ч…63ч 1ч2мин5сек=…..сек 17х5х10:50:17х17:1=

 1. 816 х 502 : ( 85117 – 84913) – 288 х 703 : ( 405060 – 404916 )

2. В 1-м мешке 54кг муки, а во 2-м – 72кг. Муку рассыпали в пакеты. Из 1-го мешка получилось на 6пакетов меньше. Ск. пакетов получилось из двух мешков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Велосипедист от города до дачи ехал 6ч. со скоростью 12км/ч, а на обр. путь он затратил 4ч. На ск. км/ч он изменил скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Туристы за 2 дня прошли 120км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Самолёт пролетает 960км за 2ч. За ск. ч пролетит то же расстояние другой самолёт, скорость которого в 2р. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника 6см. Чему равна его площадь, если его периметр = 18см?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два поезда идут навстречу друг другу. 1-й прошёл 2/5 всего пути, 2-й – половину. Ск. км им осталось идти до встречи, если между ними было 200км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. с х (12-8) : 2 + 3х8 = 100 – 62

1. 816 х 502 : ( 85117 – 84913) – 288 х 703 : ( 405060 – 404916 )

2. В 1-м мешке 54кг муки, а во 2-м – 72кг. Муку рассыпали в пакеты. Из 1-го мешка получилось на 6пакетов меньше. Ск. пакетов получилось из двух мешков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Велосипедист от города до дачи ехал 6ч. со скоростью 12км/ч, а на обр. путь он затратил 4ч. На ск. км/ч он изменил скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Туристы за 2 дня прошли 120км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Самолёт пролетает 960км за 2ч. За ск. ч пролетит то же расстояние другой самолёт, скорость которого в 2р. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника 6см. Чему равна его площадь, если его периметр = 18см?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два поезда идут навстречу друг другу. 1-й прошёл 2/5 всего пути, 2-й – половину. Ск. км им осталось идти до встречи, если между ними было 200км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. с х (12-8) : 2 + 3х8 = 100 – 62

1. 816 х 502 : ( 85117 – 84913) – 288 х 703 : ( 405060 – 404916 )

2. В 1-м мешке 54кг муки, а во 2-м – 72кг. Муку рассыпали в пакеты. Из 1-го мешка получилось на 6пакетов меньше. Ск. пакетов получилось из двух мешков?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Велосипедист от города до дачи ехал 6ч. со скоростью 12км/ч, а на обр. путь он затратил 4ч. На ск. км/ч он изменил скорость?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Туристы за 2 дня прошли 120км. В 1-й день они были в пути 7ч, а во 2-й – 5ч. Какое расстояние прошли туристы в каждый из дней?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Самолёт пролетает 960км за 2ч. За ск. ч пролетит то же расстояние другой самолёт, скорость которого в 2р. больше?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Длина прямоугольника 6см. Чему равна его площадь, если его периметр = 18см?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Два поезда идут навстречу друг другу. 1-й прошёл 2/5 всего пути, 2-й – половину. Ск. км им осталось идти до встречи, если между ними было 200км?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. с х (12-8) : 2 + 3х8 = 100 – 62

ЗАДАНИЕ НА ЛЕТО.

Список литературы для чтения летом. 5-й класс.

1. Мифы Древней Греции. КТО
2. А.С.Пушкин. «Руслан и Людмила». МНОГО
3. И.А.Крылов. Басни. ЧИТАЕТ,
4. М.Ю.Лермонтов. «Бородино». ТОТ
5. Л.Н.Толстой. «Кавказский пленник». МНОГО
6. Л.Н.Андреев. «Кусака» и др. рассказы. ЗНАЕТ.
7. А.И.Куприн. «Белый пудель» и другие рассказы.
8. Дж.Лондон. «Сказание о Кише» и др. рассказы.
9. А.Н.Толстой. «Детство Никиты».
10. Стихи, рассказы, повести о Великой Отечественной войне.
11. Русские народные сказки.
12. В. Ливанов «Бременские музыканты».
13. Л.Лагин «Старик Хоттабыч».
14. В. Драгунский «Денискины рассказы».

 15. Энциклопедия «Всё обо всём». ТЕХНИКА ЧТЕНИЯ - 120 и более сл./мин.

Математика.

1. 816 х 502 : ( 85117 – 84913) – 288 х 703 : ( 405060 – 404916 )
2. 326 х 452 : (8006 – 7998 ) – 384 х 736 : (2745 – 2721)

 3. 5207 х 96 + 4571040 : 534 – (900 х 4000 – 3093518)

 4. 410 х (95 + 28860 : 39) : 167 х 40 – 4564014 : (441090 : 870)

 5. (298298 : 149 : 26 + 544428 : 213 : 71) х 529

 6. 132840 : 328 х ( 130935 : 215 – 381300 : 930 ) : 405

 7. 412680:(2450021-2449478)х5006 - 5329002:7602

 8. ( 250 х 7560 – 7051 х 260 – 10084 ) : 192 + 3088702 : 5006

 9.9088 + 201 х 112 – 6464 : ( 15049 – 37 Х 404 ) х 1000 : ( 402 – 61610 : 305)

 10. 648 х 475 : ( 1458 – 1306) х 3007 – 347300 : 575

 11. 380193 – 200785 – 537 х ( 47008 : 904 ) – 46 х ( 52272 – 52264 ) : 2

12. ((181298 : 734 + 158 ) х 623 + 8658 ) : 813 + 179 + 346 х 2003

 Задачи:

7км45м…745м 5км63м=.......... м 7х7-(7х9-19)+12х4= с. 213-

42км32м…42320м 31км7м=………м 99-3х(18+12):5+64:16= - 239 !

50м7см… 507см 20м3см=……….см (37+29-18):6+35:7х14=

9м4дм… 94см 5м2дм=………..см 18х7-72:12х13-96:16=

8дм5см…850мм 6дм2см=……….см 9х(108:12)-540:90х8+42=

5сут…146ч 4сут.=………….ч 60-(91-49):6-120:6х2=

5ч…4ч60мин 3ч.5мин.=……..мин. (60:15+23)-54:3+36:2=

2мин3сек…236сек. 2мин.23сек.=…..сек. 68:17х7+9х(48:2-16)=

8т…80ц 5т4кг=……..кг 78:13+96:16 – 84:14=

35ц…3т50кг 27ц=……….кг (19х5-80:16) : 90х1=

3600с…60мин 434см=….м…см 36:36х0+48:1:48-14х3=

20т…2000ц 434см=….дм….см 75:15х24:6 – 8х(46:23)=

4505кг…45ц 30т50ц=……..ц 420:70х80:240 + 450:50=

5ч3мин…530мин 30т50ц=…….кг (39:13х17 – 56:4х3)х9=

2сут20ч…63ч 1ч2мин5сек=…..сек 17х5х10:50:17х17:1=