### Контрольная работа по теме

### «Письменное сложение и вычитание».

### I вариант.

### 1.Вычисли с проверкой

### 27+73 91-45 64+28 83-69 40-8

### 2.Решите задачу:

### В киоске было 90 гвоздик. До обеда продали 40 гвоздик, а после обеда еще 28 гвоздик. Сколько гвоздик осталось в киоске? Реши задачу разными способами.

### 3.Найди значения выражений

### а+8-23 при а=47

**б- 6+18 при б=50**

**4. Используя числа 21, 14, 8, 7 составь по 2 верных равенства и неравенства**

**5. Начерти квадрат со стороной 3см, найди его периметр.**

### Контрольная работа по теме

### «Письменное сложение и вычитание».

### II вариант.

### 1.Вычисли с проверкой

### 38+24 75-26 14+26 82-79 60-7

### 2.Решите задачу:

### В автобусе было 67 пассажиров. На первой остановке вышло 18 человек, а на следующей остановке 15 человек. Сколько пассажиров осталось в автобусе? Реши задачу разными способами.

### 3.Найди значения выражений

### а+9-32 при а=68

**б- 8+25 при б=50**

**4. Используя числа 23, 15, 8, 7 составь по 2 верных равенства и неравенства**

**5. Начерти квадрат со стороной 4см, найди его периметр.**

### Контрольная работа по теме

### «Решение простых задач на умножение».

### I вариант.

### Замени сложение одинаковых слагаемых умножением.

5+5+5+5+5+5

3+3+3

4+4+4+4

9+9+9

### Решите задачу

У продавца шаров было5 жёлтых шара, 5 зелёных, 5 синих и 5 красных шара. Сколько всего шаров у продавца?

### Найди значения выражений

82-46 37+58 49-38 65+35

**4. Начерти прямоугольник со сторонами 3см и 4 см и вычисли его периметр.**

**5. Реши уравнение**

**28+х = 28 х – 74=0 у+6 =12**

### Контрольная работа по теме

### «Решение простых задач на умножение».

### II вариант.

### Замени сложение одинаковых слагаемых умножением.

4+4+4+4+4+4

5+5+5

2+2+2+2

7+7+7

### Решите задачу

В каждой коробке по 8 карандашей. Сколько карандашей в 3 таких коробках?

### Найди значения выражений

76+18 76-18 63-37 51+19

**4. Начерти прямоугольник со сторонами 2см и 5 см и вычисли его периметр.**

**5. Реши уравнение**

**56+х = 56 х – 21=0 у+9 =18**

### Контрольная работа по теме

### «Деление».

### I вариант.

### Найди значение выражений.

2:2 12:6 72-47

4\*10 8\*2 64+27

80:10 11\*4 75-(56+14)

### Сделай к задаче схематический рисунок и реши её.

Посадили 12 тюльпанов, по 6 тюльпанов в каждом ряду. Сколько получилось рядов тюльпанов?

### Сравни.

3см5мм \* 35мм

7дм6см \* 8дм

**4. Найди периметр квадрата со стороной 3см. Найди периметр прямоугольника со сторонами 4см и 5см.**

**5. Запиши выражения и вычисли их значения.**

1) Из числа 80 вычесть сумму чисел 6 и 9.

2) Сумму чисел 35 и 45 уменьши на 60.

**6. Начерти ломаную из 3 звеньев так, чтобы они были одинаковые. Длина всей ломаной равна 9см.**

### Контрольная работа по теме

### «Деление».

### II вариант.

### Найди значение выражений.

3:3 12:4 75-56

5\*10 7\*2 36+39

60:10 11\*5 65-(47+13)

### Сделай к задаче схематический рисунок и реши её.

Посадили 12 тюльпанов в 2 ряда поровну. Сколько тюльпанов посадили в каждом ряду?

### Сравни.

2см4мм \* 42мм

1дм9см \* 19см

**4. Найди периметр квадрата со стороной 2см. Найди периметр прямоугольника со сторонами 3см и 4см.**

**5. Запиши выражения и вычисли их значения.**

1) Из числа 80 вычесть сумму чисел 6 и 9.

2) Сумму чисел 35 и 45 уменьши на 60.

**6. Начерти ломаную из 3 звеньев так, чтобы они были одинаковые. Длина всей ломаной равна 12см.**

### Контрольная работа по теме

### «Таблица умножения и деления на 2».

### I вариант.

### Вычисли и проверь решение.

43+51 32+63 98-76 85-24

1. **Вычисли произведение и, используя его, найди частное.**

2·3 6·2 2·7 4·2

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В бассейне занимались три группы пловцов. В первой группе было 12 человек, во второй – на 3 человека меньше, а в третьей – столько, сколько в первой и во второй вместе. Сколько всего человек занималось в бассейне?

**4. Периметр квадрата равен 12см. Найди его стороны и начерти квадрат.**

**5. Реши уравнение.**

У · 5 = 10 х – 34 = 28

### Контрольная работа по теме

### «Таблица умножения и деления на 2».

### I вариант.

### Вычисли и проверь решение.

43+51 32+63 98-76 85-24

1. **Вычисли произведение и, используя его, найди частное.**

2·3 6·2 2·7 4·2

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В бассейне занимались три группы пловцов. В первой группе было 12 человек, во второй – на 3 человека меньше, а в третьей – столько, сколько в первой и во второй вместе. Сколько всего человек занималось в бассейне?

**4. Периметр квадрата равен 12см. Найди его стороны и начерти квадрат.**

**5. Реши уравнение.**

У · 5 = 10 х – 34 = 28

### Контрольная работа №1

### «Сложение и вычитание в пределах 100».

### II вариант.

### Реши примеры, записывая их столбиком.

48+36 37+63 52-27 70-18 94-69 66+38

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В магазин в первый день прислали 45 курток, а во второй 35 курток. Продали 29 курток. Сколько курток осталось продать?

**3. Реши уравнение.**

1. – у = 39 х – 14 = 56

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

31- 5 ….19 + 8 5см 1мм ….. 50мм

9+ 9 …. 9 + 9 + 9 2см 8мм ……3см

**5. Длина отрезка АВ 8 см, а длина отрезка СD 6см. На сколько сантиметров длина отрезка АВ больше, чем длина отрезка СD?**

### Контрольная работа №1

### «Сложение и вычитание в пределах 100».

### I вариант.

### Реши примеры, записывая их столбиком.

48+12 16+4 93-3 62-62 80-20 34+10

1. **Реши задачу.**

На одной ветке сидело 10 птиц, а на другой ветке 5 птиц. 8 птиц улетело. Сколько птиц осталось на ветках?

1. **Сравните (˃, ˂, =)**
2. ….41 4 2 ….. 40

7 …. 7 36 ……28

1. **Начерти отрезок, длина которого равна 34мм.**

### Контрольная работа №1

### «Сложение и вычитание в пределах 100».

### II вариант.

### Реши примеры, записывая их столбиком.

48+36 37+63 52-27 70-18 94-69 66+38

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В магазин в первый день прислали 45 курток, а во второй 35 курток. Продали 29 курток. Сколько курток осталось продать?

**3. Реши уравнение.**

1. – у = 39 х – 14 = 56

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

31- 5 ….19 + 8 5см 1мм ….. 50мм

9+ 9 …. 9 + 9 + 9 2см 8мм ……3см

**5. Длина отрезка АВ 8 см, а длина отрезка СD 6см. На сколько сантиметров длина отрезка АВ больше, чем длина отрезка СD?**

Самостоятельная работа №1

1 вариант.

1. Укажите порядок действий, найдите значения выражений:

39+3·7-18 4·6-3·7

27:(45-36)+47 64+9·(23-19)

1. Сравните, не считая, поставьте «˂», «˃», «=»

9·4 5·9 27:9 27:3

21·3 21:3 6·2 2·6

1. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 5см.

Самостоятельная работа №1

1 вариант.

1. Укажите порядок действий, найдите значения выражений:

39+3·7-18 4·6-3·7

27:(45-36)+47 64+9·(23-19)

1. Сравните, не считая, поставьте «˂», «˃», «=»

9·4 5·9 27:9 27:3

21·3 21:3 6·2 2·6

1. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 5см.

Самостоятельная работа №1

1 вариант.

1. Укажите порядок действий, найдите значения выражений:

39+3·7-18 4·6-3·7

27:(45-36)+47 64+9·(23-19)

1. Сравните, не считая, поставьте «˂», «˃», «=»

9·4 5·9 27:9 27:3

21·3 21:3 6·2 2·6

1. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 5см.

Самостоятельная работа №1

1 вариант.

1. Укажите порядок действий, найдите значения выражений:

39+3·7-18 4·6-3·7

27:(45-36)+47 64+9·(23-19)

1. Сравните, не считая, поставьте «˂», «˃», «=»

9·4 5·9 27:9 27:3

21·3 21:3 6·2 2·6

1. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 4 см и 5см.

### Контрольная работа

### «Решение задач с величинами».

### I вариант.

### Реши примеры.

(17-8)·2 82-66

(21-6):3 49+26

8·3-5 28+11

18:6·3 94-50

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

Девочка прочитала в первый день 16 страниц, а во второй -14. После этого осталось прочитать 18 страниц. Сколько всего страниц в этой книге?

**3. Реши задачу.**

Карандаш стоит 3 рубля. Сколько можно купить карандашей на 27 рублей?

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

38+ 12 ….12+39 4м 2дм ….. 40дм

21:3 …. 21:9 2 ч ……20 мин

**5.Найди периметр прямоугольника АВСD со сторонами 4см и 2 см.**

### Контрольная работа

### «Решение задач с величинами».

### II вариант.

### Реши примеры.

(24-6):2 87-38

(15-8)·3 26+18

3·7-12 73+17

12:6·9 93-40

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В первый день школьники окопали 18 деревьев, а во второй – 12 деревьев. После этого им осталось окопать 14 деревьев. Сколько деревьев нужно было окопать ?

**3. Реши задачу.**

В пакете 7 кг картофеля. Сколько килограммов картофеля в 3 таких пакетах?

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

46+ 14 ….46+15 8м 1дм ….. 81дм

18:3 …. 18:2 1ч ……10 мин

**5.Найди периметр прямоугольника АВСDсо сторонами 3см и 5 см.**

### Контрольная работа

### «Решение задач».

### I вариант.

### Реши примеры.

(17-7)+2 12+8

(21-1)-3 24+6

8+3-5 28-11

18-6-3 90-50

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

Девочка прочитала в первый день 16 страниц, а во второй на 2 страницы меньше. Сколько страниц прочитала девочка во второй день?

**3. Реши задачу.**

Девочка купила карандаш за 3 рубля и ручку за 10 рублей. Сколько всего денег она заплатила за покупку?

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

12 ….12 0 ….. 11

13 …. 14 1см….10мм

**5.Начерти прямоугольник со сторонами 2см и 3см.**

### Контрольная работа

### «Решение задач с величинами».

### II вариант.

### Реши примеры.

(24-6):2 87-38

(15-8)·3 26+18

3·7-12 73+17

12:6·9 93-40

1. **Сделай краткую запись к задаче и реши её.**

В первый день школьники окопали 18 деревьев, а во второй – 12 деревьев. После этого им осталось окопать 14 деревьев. Сколько деревьев нужно было окопать ?

**3. Реши задачу.**

В пакете 7 кг картофеля. Сколько килограммов картофеля в 3 таких пакетах?

**4. Сравните (˃, ˂, =)**

46+ 14 ….46+15 8м 1дм ….. 81дм

18:3 …. 18:2 1ч ……10 мин

**5.Найди периметр прямоугольника АВСDсо сторонами 3см и 5 см.**

### Контрольная работа

### «Умножение и деление изученных случаев».

### I вариант.

### Реши примеры.

28:7\*4= 15: 3\*9=

24:4\*5= 45:9\*8=

32:8\*3= 14:2\*4=

1. **Реши задачу.**

В куске было 54 метра ткани. Из этой ткани сшили 9 курток, расходуя по 3 метра на каждую. Сколько метров ткани осталось в куске?

1. **Реши задачу.**

Карандаш стоит 3 рубля, а ручка в 2 раза больше. Сколько стоит ручка?

**4. Решите уравнения:**

90 – х = 54 х + 62 = 89

**5. Начертите квадрат со сторонами 4 см. Найдите его периметр.**

**6. Представьте числа в виде произведений двух множителей**

45, 24, 14, 32, 21, 35, 42

### Контрольная работа

### «Умножение и деление изученных случаев».

### II вариант.

### 1.Реши примеры.

21 : 3 \* 8 = 40 : 5 \* 3 =

28 : 7 \* 9 = 32 : 8 \* 4 =

1. 5 \* 4 = 27:3 \* 5 =

**2.Реши задачу.**

Для изготовления папок ребята приготовили 50 листов бумаги. Они сделали 8 папок, расходуя на каждую по 4 листа бумаги. Сколько листов бумаги у ребят осталось?

**3. Реши задачу.**

Арбуз весит 14 кг, а дыня в 2 раза меньше. Сколько весит дыня?

**4.Решите уравнения**

80 - х = 26 х + 54 = 79

**5.Начертите прямоугольник со сторонами 5 см и 2 см. Найдите его периметр.**

**6. Представьте числа в виде произведений двух множителей**

28, 16, 27, 35, 18, 12, 20

### Контрольная работа

### «Сложение чисел в пределах 20 с переходом через десяток».

### I вариант.

### Реши примеры.

15-5+8= 18-8+4=

6+7-3= 7+5-10=

12-8+7= 10+4-9=

1. **Реши задачу.**

На первой полке было 7 книг, а на второй на 5 книг больше. Сколько всего книг было на двух полках?

**4. Решите уравнения:**

20 – х = 15 х + 6 = 12

**5. Начертите квадрат со сторонами 4 см.**

**6. Представьте числа в виде суммы двух слагаемых.**

15, 14, 10, 12, 11, 13, 18