Тестовая проверочная работа по математике для учащихся 3 классов(задачи)

1 вариант

А 1. Антон поймал 18 окуней, а щук в 3 раза меньше. Сколько всего рыб поймал мальчик?

1)6 2)15 3)24 4)33

А 2. 15кг хурмы и 30кг персиков разложили в ящики по 3кг в каждый. Сколько ящиков потребовалось?

1)12 2)15 3)10 4)5

А 3.У каждого замка 3 ключа. Сколько ключей у 7 замков?

1)21 2)10 3)27 4)19

А 4. На уроке физкультуры Олег подтянулся на перекладине 9 раз. Это в 3 раза меньше, чем Саша. На сколько больше подтягиваний делает Саша?

1)27 2)3 3)36 4)18

А 5. Отцу 45 лет, а сын в 5 раз моложе. Сколько лет будет сыну, когда отцу будет 48 лет?

1)9 2)12 3)11 4)8

А 6. В мебельный магазин привезли 19 столов, кресел на 10 меньше, а диванов в 3 раза больше, чем столов и кресел вместе. Сколько диванов привезли в магазин?

1)84 2)27 3)57 4)28

А 7. Сестра собрала 7кг фасоли, брат- 8кг. Всю фасоль рассыпали по 3кг в мешочки. Сколько мешочков понадобилось?

1)30 2)5 3)45 4)12

А8. Мальчик купил 2 ручки по 6 руб. и альбом за 9 руб. Сколько денег он должен заплатить?

1)12 2)15 3)17 4)21

А 9. У бабушки было 32 конфеты. 9 конфет она отдала внуку и столько же внучке. Сколько конфет у неё осталось?

1)23 2)41 3)14 4)18

А 10. На 3 лодочках катается 18 морячков. Сколько морячков может кататься на 7 таких же лодочках?

1)42 2)13 3)6 4)54

А 11. Три друга нашли в лесу 30 белых грибов. Один мальчик нашёл 9 грибов, второй- 13. Сколько белых грибов нашёл третий мальчик?

1)21 2)17 3)22 4)8

А 12. За 6 порций мороженого нужно заплатить 54 рубля. У Васи есть 27 рублей. Сколько порций мороженого может купить Вася?

1)9 2)3 3)5 4)6

А 13. Мышка, убегая от кота, пробежала 12 метров до своей норки за 4 секунды. С какой скоростью она бежала?

1)3 м/сек 2)4 м/сек 3)8 м/сек 4)48 м/сек

Тестовая проверочная работа по математике для учащихся 3 классов(задачи)

2 вариант

А 1.Дятел имеет длину 15см, а сорока – на 23 см длиннее. Какой длины бывает сорока?

1)8 2)38 3)46 4)23

А 2. В школьном хоре было 9 мальчиков, а девочек – в 2 раза больше. Сколько всего детей участвовало в хоре?

1)18 2)11 3)20 4)27

А 3. 10 ластиков стоят 100 рублей. Сколько стоит один ластик?

1)10 2)1 3)11 4)9

А 4. Велосипедист проехал 36 км за 2 часа. С какой скоростью он двигался?

1)34 2)17 3)18 4)72

А 5. Папа купил торт массой 960 г. Треть торта оставили бабушке. Какова масса бабушкиной доли?

1)320 2)330 3)640 4)2880

А 6. Длина участка прямоугольной формы 16 м, а ширина в 2 раза меньше. Найдите площадь участка.

1)8м 2)32м 3)128м 4)128м²

А 7. Маляр покрасил 4 табуретки за 20 минут. За сколько минут маляр покрасит 7 табуреток?

1)35 2)5 3)28 4)30

А 8. В порту стояло 45 кораблей. Сколько их осталось, когда 6 отрядов по 4 корабля вышло в море?

1)21 2)24 3)41 4)39

А 9. Масса дыни 8кг, а масса тыквы 32кг. Во сколько раз тыква тяжелее дыни?

1)24 2)40 3)4 4)6

А 10. Школьники купили в магазине 53 простых карандаша, что на 16 больше, чем цветных. Сколько всего карандашей купили школьники?

1)69 2)37 3)90 4)122

А 11. В шкатулке с драгоценностями у принцессы лежали 2 диадемы, 3 колье, колец в 6 раз больше, чем диадем и колье вместе, а браслетов на 7 меньше, чем колец. Сколько драгоценностей в шкатулке у принцессы?

1)58 2)23 3)11 4)34

А 12. Пловец проплыл 14км со скоростью 2км/ч. Сколько часов он плыл?

1)28 2)7 3)12 4)16

А 13. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 6см и 5см

1)11 2)30 3)17 4)22

Тестовая проверочная работа по математике для учащихся 3 классов(задачи)

3 вариант

А 1. Даша вырезала 12 снежинок, а Витя на 3 снежинки меньше. Сколько снежинок вырезали дети?

1)4 2)9 3)21 4)15

А 2. Одна наседка вывела 24 цыплёнка, а вторая – только 8. Во сколько раз больше цыплят вывела первая наседка?

1)3 2)32 3)16 4)4

А 3. Дети посадили 9 рядов чёрной смородины по 8 кустов в каждом ряду и 4 ряда красной по 9 кустов в ряду. На сколько больше чёрной смородины посадили?

1)36 2)108 3)72 4)30

А 4. У Оксаны было 16 бусинок красного цвета и 24 бусины белого цвета. Из всех бусин она сделала 4 ожерелья. По сколько бусинок в каждом ожерелье?

1)40 2)10 3)4 4)6

А 5. 20 яиц идёт на приготовление 10 порций омлета. Сколько яиц надо взять, чтобы приготовить 5 порций омлета?

1)10 2)2 3)4 4)50

А 6. Лодка проплыла 28 км со скоростью 7 км/час. Какое время она была в пути?

1)21 2)3 3)5 4)4

А 7. От проволоки отрезали 1/4 часть равную 12метрам. Чему равна длина всей проволоки?

1)48 2)3 3)8 4)16

А 8. Периметр квадрата 36 см. Чему равна его площадь?

1)9см 2)81см 3)81см² 4)9см²

А 9. У Миши было 15 рублей, а у Глеба 18 рублей. Сколько наклеек они смогут купить, если одна наклейка стоит 3 рубля?

1)11 2)5 3)6 4)10

А 10. На прививку к лесному доктору пришло 14 зайчат, ежат – на 28 больше, а лисят – в 7 раз меньше, чем зайчат и ежат вместе. Сколько лисят пришло на осмотр к лесному доктору?

1)42 2)6 3)8 4)56

А 11. В 6 байдарках сидит 24 спортсмена. Сколько байдарок нужно, чтобы в соревновании по гребле приняли участие 36 спортсменов?

1)4 2)6 3)9 4)8

А 12. На одной улице 72 дома. Это в 9 раз больше, чем на другой. Сколько домов на другой улице?

1)648 2)81 3)63 4)8