



2 класс, итоговые контрольные работы по математике

Контрольные по учебникам Л. Г. Петерсона и М. И. Моро за 1 и 2 полугодие

Итоговые контрольные работы за 1 полугодие

Вариант I

1. Реши задачу:

В мастерской отремонтировали 15 больших столов и 8 маленьких столов. Сколько всего столов отремонтировали в мастерской?

2. Реши задачу:

У Коли было 28 конфет. 12 конфет он раздал своим друзьям. Сможешь посчитать, сколько конфет у него осталось?

3. Реши задачу:

В рулоне было 93 метра ткани. Для пошива брюк портной использовал 10 метров, ещё 20 метров он использовал для пошива курток. Сколько метров ткани осталось в рулоне?

4. Реши задачу:

У Вали было 35 марок. На день рождения мама подарила ей 20 марок и папа подарил 30 марок. Сколько всего марок стало у Вали?

5. Реши примеры:

$45 + 9 =$

$67 + 8 =$

$24 + 5 =$

$68 + 30 =$

$74 - 5 =$

$46 - 6 =$

$69 - 8 =$

$44 - 20 =$



Итоговые контрольные работы за 1 полугодие

Вариант II

1. Реши задачу:

В порт заехал большой корабль с контейнерами. На борту было 32 больших контейнера и 17 маленьких контейнера. Сколько всего контейнеров было на борту корабля?

2. Реши задачу:

На аэродроме стояло 35 самолётов. Утром 8 самолётов улетело. Сколько самолётов осталось стоять на аэродроме?

3. Реши задачу:

В троллейбусе ехало 56 пассажиров. На остановке из троллейбуса вышло 7 пассажиров и вошло 5 пассажиров. Сколько пассажиров стало в троллейбусе?

4. Реши задачу:

У Коли было 73 значка. Папа на Новый год подарил ему 8 значков, а мама на день рождения подарила ещё 7 значков. Сколько всего значков стало у Коли?

5. Реши примеры:

$38 + 9 =$

$62 + 8 =$

$78 + 5 =$

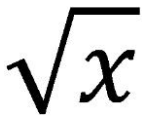
$24 + 40 =$

$65 - 5 =$

$24 - 6 =$

$65 - 8 =$

$67 - 30 =$



Итоговые контрольные работы за 1 полугодие

Вариант III

1. Реши задачу:

На дереве сидело 57 ворон. К ним присоединилось 7 ворон, а затем - ещё 20. Сколько всего птиц стало на дереве?

2. Реши задачу:

В вагоне поезда ехало 56 пассажиров. На первой остановке вышло 30 пассажиров, а на второй остановке вышло 5 пассажиров. Посчитай, сколько пассажиров стало в вагоне?

3. Реши задачу:

В заводскую столовую привезли 30 кг муки. Сколько кг муки было в заводской столовой, если известно, что в столовой теперь 67 кг муки?

4. Реши задачу:

В мотке было 89 метров провода. Сначала мастер использовал 30 метров провода из мотка, за тем - ещё 4 метра. Сколько метров провода осталось в мотке?

5. Реши примеры:

$38 + 3 =$

$65 + 6 =$

$78 + 8 =$

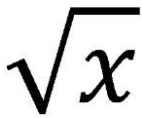
$28 + 30 =$

$65 - 4 =$

$24 - 8 =$

$66 - 9 =$

$63 - 40 =$



Итоговые контрольные работы за 2 полугодие

Вариант I

1. Реши задачу:

В классе находилось 36 учеников. Учитель разделил учеников на 3 равные группы. Сколько учеников вошло в каждую группу?

2. Реши задачу:

У Саши было 28 конфет. Половину конфет он отдал своему другу Васе. Сколько конфет стало у Саши, а у Васи?

3. Реши задачу:

Швея сшила 2 костюма. Для пошива одного костюма она использовала 18 метров ткани. Сколько метров ткани было использовано для пошива двух костюмов?

4. Реши примеры:

$15 : 3 =$

$60 : 2 =$

$24 : 2 =$

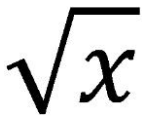
$18 : 3 =$

$5 \times 3 =$

$3 \times 6 =$

$6 \times 2 =$

$4 \times 3 =$



Итоговые контрольные работы за 2 полугодие

Вариант II

1. Реши задачу:

В соревнованиях участвовало 3 команды. В каждой команде было по 18 участников. Сколько всего спортсменов участвовало в соревнованиях?

2. Реши задачу:

В библиотеку привезли 36 учебников для 1А и 1Б классов. Сколько учебников досталось каждому классу, если учебники между классами разделили поровну?

3. Реши задачу:

Мастерица связала 3 свитера. Для изготовления одного свитера она использовала 7 мотков пряжи. Сколько мотков пряжи использовала мастерица для того, чтобы связать 3 свитера?

4. Реши примеры:

$18 : 3 =$

$40 : 2 =$

$32 : 2 =$

$24 : 3 =$

$11 \times 3 =$

$2 \times 6 =$

$8 \times 2 =$

$7 \times 3 =$



Итоговые контрольные работы за 2 полугодие

Вариант III

1. Реши задачу:

Для покраски стен в школе купили 32 банки с синей и белой краской. Сколько банок белой краски купили, если известно, что белой краски купили столько же, сколько синей?

2. Реши задачу:

Ребята повесили на ёлку 24 жёлтых шара и несколько красных шаров, которых оказалось в 2 раза меньше, чем жёлтых. Сколько красных шаров ребята повесили на ёлку?

3. Реши задачу:

В классе учатся 32 ученика. На уроке рисования учитель дал каждому ученику по 2 листа бумаги. Сколько листов бумаги раздал учитель?

4. Реши примеры:

$24 : 3 =$

$30 : 3 =$

$22 : 2 =$

$36 : 3 =$

$12 \times 3 =$

$3 \times 8 =$

$7 \times 2 =$

$9 \times 3 =$