

Контрольная работа 2 класс (1 полугодие)

1 вариант

1. Реши задачу:

Из сада принесли 7 стаканов малины и 5 стаканов смородины. Из 4 стаканов ягод сварили компот, а из остальных - варенье. Сколько стаканов ягод пошло на варенье?

2. Начерти ломаную из четырёх звеньев, подпиши длину каждого звена. **Найди** длину ломаной.

3. Вычисли:

$$75 + 20 = 90 - 3 = 45 - 5 + 7 =$$

$$80 + 11 = 60 - 20 = 83 - (40 + 30) =$$

4. Поставь знаки < ; > ; =

$$56 \text{ см} \dots 6 \text{ дм } 5 \text{ см} \quad 30 + 40 \dots 30 + 50$$

$$59 \text{ мин} \dots 1 \text{ ч } 23 - 3 \dots 23 - 5$$

5*. Вставь пропущенные числа, чтобы записи были верными:

$$\square 8 - 3 = 6 \quad \square 2 \quad \square + 5 = \square 9$$

6*. Продолжи ряд чисел:

13, 15, 14, 16, 15, 17, 16, \square , \square .

Контрольная работа 2 класс (1 полугодие)

2 вариант

1. Реши задачу:

На клумбе распустилось 9 астр и 5 георгинов. 3 цветка срезали для букета. Сколько цветов осталось на клумбе?

2. Начерти ломаную из трёх звеньев, подпиши длину каждого звена. **Найди** длину ломаной.

3. Вычисли:

$$54 + 30 = 80 - 4 = 45 - 5 + 7 =$$

$$70 + 12 = 60 - 20 = 95 - (60 + 20) =$$

4. Поставь знаки < ; > ; =

$$4 \text{ см } 2 \text{ мм} \dots 24 \text{ мм} \quad 54 - 4 \dots 54 - 6$$

$$100 \text{ мин} \dots 1 \text{ ч } 20 + 10 \dots 20 + 30$$

5*. Вставь пропущенные числа, чтобы записи были верными:

$$\square 9 - 5 = 3 \quad \square 4 \quad \square + 7 = \square 8$$

6*. Продолжи ряд чисел:

18, 15, 16, 13, 14, 11, 12, \square , \square .

Контрольная работа 3 класс (1 полугодие)

1 вариант

1. В шоколадном наборе 3 ряда конфет с фруктовой начинкой по 7 конфет в каждом ряду и ещё 18 конфет с кофейной начинкой. Сколько всего конфет в наборе?

2. Начерти 2 таких отрезка, чтобы один был длиннее другого в 2 раза. Подпиши их длину.

3. Вычисли:

$$8 \times 9 (36 + 25) + 1 (38 + 4) : 6$$

$$7 \times 8 9 \times (66 - 59) 91 - 81 : 9$$

4. Поставь знаки < ; > ; =

$$1 \times 18 + 18 \dots 1 \times 18 - 18 \quad 8 \times 8 \dots 8 \times 8 + 8$$

$$0 \times 54 \dots 54 + 0 \quad 6 \times 7 \dots 6 \times 8 - 6$$

5*. Вместо * вставь знак \times или $:$ так, чтобы записи были верными:

$$6 * 6 * 4 = 9 \quad 4 * 2 * 8 = 16$$

6*. У хозяйки 3 коровы: Зорька, Бурёнка и Пестрая. Хозяйка надоила всего 92 литра молока. Зорька дала 41 литр. Это на 17 литров больше, чем дала Пестрая. Сколько литров дала Бурёнка?

Контрольная работа 3 класс (1 полугодие)

2 вариант

1. Туристы заняли на теплоходе 7 кают на верхней палубе по 2 человека в каюте и ещё 12 мест на нижней палубе. Сколько всего мест заняли туристы?

2. Начерти 2 таких отрезка, чтобы один был короче другого в 3 раза. Подпиши их длину.

3. Вычисли:

$$8 \times 4 (42 + 29) + 1 (58 + 6) : 8$$

$$7 \times 6 6 \times (32 - 24) 92 - 56 : 7$$

4. Поставь знаки < ; > ; =

$$1 \times 19 - 19 \dots 1 \times 19 + 19 \quad 9 \times 8 \dots 9 \times 9 - 9$$

$$0 \times 72 \dots 72 + 0 \quad 5 \times 7 \dots 5 \times 7 + 7$$

5*. Вместо * вставь знак \times или $:$ так, чтобы записи были верными:

$$3 * 8 * 4 = 6 \quad 8 * 4 * 9 = 18$$

6*. У хозяйки 3 коровы: Зорька, Бурёнка и Пестрая. Хозяйка надоила всего 92 литра молока. Зорька дала 41 литр. Это на 17 литров больше, чем дала Пестрая. Сколько литров дала Бурёнка?

Контрольная работа 4 класс (1 полугодие)

1 вариант

1. Решите задачу:

На заказ рабочий изготовил 120 деталей за 6 дней. Ему осталось сделать 140 деталей. За сколько дней он выполнит заказ?

2. Найди периметр и площадь комнаты, длина которой 4 м, а ширина 3 м.

3. Вычисли:

$$573\ 249 + 25\ 865 = \qquad 328 \cdot 3 =$$

$$300\ 100 - 35\ 627 = \qquad 576 : 6 =$$

$$(1800 - 1500) : 5 + 120 \cdot 4 =$$

4. Поставь знаки <; >; =

7 ч 03 м ... 703 мин 40 т ... 34000 кг 35000 м ... 3 км 500 м

5*. На сколько часов одна шестая часть суток больше одной восьмой части суток?

6*. Из чисел 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 **выпиши** только те, которые можно вставить в «окошко», чтобы запись была верной: $3000 : \square \leq 1500$

Контрольная работа 4 класс (1 полугодие)

2 вариант

1. Решите задачу:

Машина перевезла 720 тонн груза за 8 дней. Её осталось перевезти ещё 360 тонн. За сколько дней она перевезла весь груз?

2. Найди периметр и площадь зала, длина которого 6 м, а ширина 4 м.

3. Вычисли:

$$683\ 572 + 28\ 348 = \qquad 752 \cdot 4 =$$

$$200\ 010 - 23\ 451 = \qquad 261 : 3 =$$

$$130 \cdot 3 + (1600 - 1200) : 8 =$$

4. Поставь знаки <; >; =

8 ч 50 мин ... 830 мин 20 км 300 м ... 23000 м 6 т 10 кг ... 610 кг

5*. На сколько месяцев одна шестая часть года меньше его половины?

6*. Из чисел 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 **выпиши** только те, которые можно вставить в «окошко», чтобы запись была верной: $3300 : \square \leq 1100$

