

Контрольная работа по математике за 1 полугодие 3 класс (Перспектива) 2018-2019

Вариант 1

1. Вычисли значения выражений.

$$\begin{array}{cccccc} 3 \cdot 8 & 40:5 & 16 \cdot 3 & 80:2 & 5 \cdot 3 \cdot 4 & 44+28-15:5 \\ 4 \cdot 7 & 27:3 & 39 \cdot 2 & 30 \times 2 & 36 : 4 \cdot 2 & 50-13+(98- \end{array}$$

49)

2. Реши задачу: За 5 одинаковых по цене ватрушек заплатили 40 р. Сколько таких ватрушек можно купить на 32 р.?

3. Найди периметр прямоугольника со сторонами 6 см и 3 см.

4. Сравни величины

$$6\text{дм}3\text{см} \dots 3\text{дм}6\text{см} \quad 1\text{час} \dots 70\text{мин}$$

$$5\text{дм}+3\text{дм} \dots 30\text{см}+40\text{см} \quad 1\text{час}30\text{мин} \dots 90\text{мин}$$

Вариант 2

1. Вычисли значения выражений.

$$\begin{array}{cccccc} 5 \cdot 7 & 32:4 & 14 \cdot 6 & 50:10 & 25 : 5 \cdot 6 & 56+35-16:4 \\ 3 \cdot 9 & 45:5 & 23 \cdot 5 & 30 \times 3 & 4 \cdot 8 \cdot 3 & 80-14+(47- \end{array}$$

29)

2. Реши задачу: В 4 одинаковых коробках 24 кг печенья. Сколько килограммов печенья в 3 таких коробках?

3. Найди периметр прямоугольника со сторонами 7 дм и 2 дм.

4. Сравни величины

$$7\text{дм}5\text{см} \dots 5\text{дм}7\text{см} \quad 2\text{часа} \dots 60\text{мин}$$

$$4\text{дм}+5\text{дм} \dots 30\text{см}+50\text{см} \quad 1\text{час}20\text{мин} \dots 80\text{мин}$$

**Контрольная работа по математике за 1 полугодие 2 класс
(Перспектива) 2018-2019**

1 вариант

1. Реши задачу.

Для украшения зала купили 20 шаров. Из них 6 красных шаров, 5 синих, а остальные жёлтые шары. Сколько жёлтых шаров купили?

2. Сравни:

$3 \cdot 4$ и $3+3+3+3+3$ $2 \cdot 8$ и $4 \cdot 4$

3. Реши задачу.

На огороде вырастили 4 тыквы по 3 кг каждая. Какова масса всех тыкв?

4. Выполни действия:

$13 - 6 + 9$ $2 \cdot 7 + 3$

$4 + 10 - 8$ $0 \cdot 3 + 15$

$18 - 7 + 6$ $3 \cdot 6 - 9$

5. Начерти незамкнутую ломаную линию, состоящую из трёх звеньев, если длина каждого звена равна 2 см.

2 вариант

1. Реши задачу.

Для ремонта школы купили 8 банок зелёной краски и 6 банок белой краски. Израсходовали 7 банок краски. Сколько банок краски осталось?

2. Сравни:

$1 \cdot 6$ и $3+3+3+3$ $3 \cdot 5$ и $3 \cdot 4$

3. Реши задачу.

За пирожок Катя заплатила 7 монет по 2 рубля. Сколько рублей стоил пирожок?

4. Выполни действия.

$18 - 7 - 5$ $3 \cdot 4 - 6$

$2 + 9 - 4$ $3 \cdot 3 + 4$

$6 - 3 + 9$ $0 \cdot 5 + 7$

5. Начерти незамкнутую ломаную линию, состоящую из четырёх звеньев, если длина каждого звена 2 см.