

Контрольная работа за 1 триместр  
1 вариант

Задача №1. 8 человек купили по 3 газеты, после чего там осталось 67 газет. Сколько газет было в киоске сначала?

№2. Вычисли:

$$72 : (11-8) + 54$$

$$56 - 8 \times 2 + 36$$

№3. Сравни:

$$93 - 58 \dots 3 \times 9$$

$$60+20 \dots 47+38$$

$$0 \times 18 \dots 6 \times 3$$

$$56 : 8 \dots 90 - 64$$

№4. Заполни пропуски:

$$8 \text{ дм } 8 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$8 \text{ м} = \dots \text{ дм}$$

$$88 \text{ см} < 8 \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$\dots \text{ см} = 8 \text{ дм}$$

Задача №5. Начертите прямоугольник, у которого длина 5 см, а ширина на 2 см меньше, чем длина. Найдите его периметр и площадь.

Контрольная работа за 1 триместр

2 вариант

Задача №1. На почту привезли несколько журналов. После того, как 4 почтальона унесли по 9 журналов каждый, на почте осталось еще 37 журналов. Сколько журналов привезли на почту?

№2. Вычисли:

$$54 : (13 - 7) + 86$$

$$48 - 8 : 4 + 29$$

№3. Сравни:

$$72 - 39 \dots 4 \times 6$$

$$80 - 40 \dots 56 + 28$$

$$17 \times 0 \dots 7 \times 6$$

$$48 : 8 \dots 70 - 23$$

№ 4. Заполни пропуски:

$$2 \text{ дм } 2 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$2 \text{ м} = \dots \text{ дм}$$

$$\dots \text{ см} = 2 \text{ дм}$$

$$22 \text{ см} > 2 \text{ дм } \dots \text{ см}$$

Задача №5. Начертите прямоугольник, у которого ширина 2 см, а длина на 4 см больше. Найдите его периметр и площадь.

---

