

**Вариант 1**

1. Дети сделали 7 корабликов, машинок в 3 раза больше, а самолетиков на 32 больше, чем машинок. Сколько всего игрушек сделали дети?
2. Решите выражения:

$$48 : 8 + 32 - 54 : 6 + 7 \times 4$$

$$100 - 6 \times 2 : 3 \times 9 - 39 + 7 \times 4$$

3. Заполни пропуски так, чтобы получились верные равенства.

$$67 \text{ см} = \dots \text{ дм} \dots \text{ см} \quad 8 \text{ м} 6 \text{ дм} = \dots \text{ дм}$$

$$\dots \text{ мм} = 7 \text{ см} 5 \text{ мм} \quad 5 \text{ дм} \dots \text{ см} = \dots 6 \text{ см}.$$

4. а) Стороны равнобедренного треугольника равны 4 см 5 мм и 7 см 8 мм. Найди периметр треугольника.

Постарайся найти не одно решение.

- б) Периметр квадрата равен 12 см. Чему равна сторона квадрата? Начерти квадрат.

5. Решите уравнения:

$$375 - x = 214$$

$$3 \times y = 27$$

$$156 + x = 387$$

5. Змей-Горыныч приказал кузнецу сделать для его дворца 3 замка и к каждому замку 3 ключа – медный серебряный и золотой. Сколько ключей должен сделать кузнец?

**Вариант 2**

1. Оленька нарисовала 8 портретов, пейзажей – на 6 больше, а натюрмортов на 13 меньше, чем пейзажей. Сколько всего картин нарисовала Оленька?
2. Решите выражения:

$$32 : 8 \times 6 : 3 + 6 \times 8 - 17$$

$$100 - 27 : 3 \times 6 + 7 \times 4$$

3. Заполни пропуски так, чтобы получились верные равенства.

$$75 \text{ см} = \dots \text{ дм} \dots \text{ см} \quad 9 \text{ м} 3 \text{ дм} = \dots \text{ дм}$$

$$\dots \text{ мм} = 4 \text{ см} 1 \text{ мм} \quad 4 \text{ дм} \dots \text{ см} = \dots 8 \text{ см}.$$

4. а) Стороны равнобедренного треугольника равны 7 см 3 мм и 5 см 9 мм. Найди периметр треугольника.

Постарайся найти не одно решение.

- б) Периметр квадрата равен 16 см. Чему равна сторона квадрата? Начерти квадрат.

5. Решите уравнения:

$$281 - x = 113$$

$$5 \times y = 45$$

$$132 + x = 245$$

5. На верёвке завязали 3 узла так, что концы верёвки остались свободными. На сколько частей эти узлы разделили верёвку?

