

Итоговая контрольная работа за 2 четверть (за 1 полугодие)

Вариант 1.

1. Реши задачу:

В парке посадили 7 берез, лип в 2 раза больше, чем берез, а осин на 9 деревьев меньше, чем лип. Сколько всего деревьев посадили в парке?

2. Вычисли:

$$360+80+9= \quad 800-9\cdot 7= \quad 364-217=$$

$$74-(48:8)= \quad 350+81:9= \quad 629+235=$$

3. Построй прямоугольник, длина которого 8 см, ширина в 4 раза меньше. Найди периметр и площадь прямоугольника.

4. Сравни, поставь знак  $>$ ,  $<$ ,  $=$ .

$$2\text{ м } 200\text{ см} \quad 4\text{ дм } 8\text{ см} \quad 46\text{ см} \quad 1\text{ м } 9\text{ дм} \quad 29\text{ дм}$$

5. Запиши выражение и вычисли его значение.

Сумму чисел 491 и 186 уменьшить на 91

Итоговая контрольная работа за 2 четверть (за 1 полугодие)

Вариант 2.

1. Реши задачу:

На елку повесили 16 шаров, хлопушек в 4 раза меньше, чем шаров, а фонариков на 2 штуки больше, чем хлопушек. Сколько всего украшений повесили на елку?

2. Вычисли:

$$240+70+5= \quad 600-6\cdot 7= \quad 472-186=$$

$$56-(32:8)= \quad 270+49:7= \quad 827+119=$$

3. Построй прямоугольник, длина которого 7 см, ширина на 4 см меньше. Найди периметр и площадь прямоугольника.

4. Сравни, поставь знак  $>$ ,  $<$ ,  $=$ .

$$3\text{ см } 300\text{ см} \quad 56\text{ дм} \quad 6\text{ м } 5\text{ дм} \quad 3\text{ дм } 1\text{ см} \quad 32\text{ см}$$

5. Запиши выражение и вычисли его значение.

Разность чисел 609 и 247 уменьшить на 63.