

Аттестационный материал

1 вариант

1.Решите задачу: Саша прочитал 50 страниц книги за 3 дня. В понедельник он прочитал 14 страниц. Во вторник ещё 17 страниц. Сколько страниц он прочитал в среду?

2.Решите задачу: За партами сидели 8 учеников, по 2 ученика за каждой партой. Сколько парт заняли ученики?

3.Найдите неверные записи. Спишите их, исправляя знаки «<», «>», или «=» на верные:

$$9 + 7 > 18$$

$$15 - 9 < 7$$

$$12 - 5 = 7$$

$$4 + 7 > 11$$

$$8 + 6 < 12$$

$$13 - 8 = 6$$

4.Найдите значение выражений:

$$63 - (29 + 30) =$$

$$20 + (53 - 36) =$$

$$82 + 9 - 15 =$$

$$100 - 49 - 18 =$$

5.Начертите ломаную, длины звеньев которой равны 3 см и 2 см. Найдите её длину.

6*.Сергей купил 2 одинаковые конфеты. Он дал продавцу 10 рублей. И получил сдачи 4 рубля. Сколько стоила одна конфета?

2 вариант

1.Решите задачу: У Кати было 40 луковиц тюльпанов. Она посадила на одну клумбу 9 луковиц, а на другую 18. Сколько луковиц тюльпанов осталось у Кати?

2.Решите задачу: Цена тетради 9 рублей. Сколько стоят 3 такие тетради?

3.Найдите неверные записи. Спишите их, исправляя знаки «<», «>», или «=» на верные:

$$6 + 7 > 13$$

$$9 + 7 > 16$$

$$12 - 4 < 7$$

$$3 + 8 < 12$$

$$14 - 9 = 5$$

$$15 - 7 = 6$$

4.Найдите значение выражений:

$$72 - (37 + 20) =$$

$$40 + (74 - 48) =$$

$$63 + 8 - 29 =$$

$$100 - 54 - 19 =$$

5.Начертите ломаную, длины звеньев которой равны 4 см и 3 см. Найдите её длину.

6*.Маша купила 2 одинаковых воздушных шарика. Она дала продавцу 10 рублей и получила сдачи 6 рублей. Сколько стоил один шарик?

