

1. Количество десятков в этом числе равно разности 62 и 59, количество единиц - частному 81 и 9.
2. Сколько кв.дм в 1 кв. м?
3. Произведение чисел 5 и 6 уменьши в 10 раз.
4. На какое число умножили произведение чисел 6 и 3 и получили 0?
5. На какое число надо умножить произведение чисел 8 и 5, чтобы получить 40?
6. Раздели произведение чисел 7 и 9 на само себя.
7. Я задумала число. Оно в 9 раз больше, чем 5. Какое число я задумала?
8. Разность чисел 83 и 83 увеличь на частное чисел 72 и 9, а полученный результат увеличь в 10 раз.
9. Стороны прямоугольника 8 см и 5 см. Найди его площадь.
10. В магазин привезли 8 ящиков яблок по 3 кг в каждом и 4 ящика груш по 5 кг в каждом. Сколько килограммов фруктов привезли в магазин?

1. Запиши число, состоящее из 9 дес. и 4 ед.
2. Сколько кв. см в 1 кв.дм?
3. 12 умножить на 6.
4. Найти произведение чисел 18 и 4.
5. Раздели произведение чисел 8 и 5 на 2.
6. На сколько надо разделить произведение чисел 6 и 7, чтобы получить 1?
7. Сумму чисел 19 и 44 уменьши в 9 раз, результат увеличь на 8.
8. Периметр квадрата 32 см. Найди его сторону.
9. Найди $\frac{1}{9}$ числа 72.
10. 45 карандашей разложили в 5 коробок поровну. Сколько карандашей поместится в 8 таких коробок?