

1. Чему равно  $16179 - 702 \cdot (17 + 19)$ : 12

2. Чему равно частное 65078 и 13?

3. Выполни действия: 8 ц 4 кг  $\cdot$  7 - 8 т 65 кг: 4

Ответ дайте в тоннах, центнерах, килограммах и граммах.

4. Найди неизвестное:  $54 \cdot (12 + 28 : x) = 864$

5. Периметр прямоугольника равен 30 см, а одна из его сторон равна 10 см.

Чему равна другая его сторона?

6. Составь и запиши выражение и найди его значение

Сумма удвоенного произведения суммы и разности чисел 150 и 86, и утроенного произведения этих же чисел.

7. Три подружки решили коллекционировать марки. Лена собрала 22 марки, что на 16 больше, чем Соня. Соня собрала марок в 2 раза меньше, чем Юлия. Сколько марок собрали девочки вместе?

8. В 16 часов, удаляясь друг от друга, выехали: автобус из пункта А и мотоцикл из пункта В. Расстояние между пунктами А и В равно 52 км. К 18 часам расстояние между автобусом и мотоциклом увеличилось на 266 км. На каком расстоянии от пункта А будет находиться мотоцикл в 21 час, если известно, что автобус за 15 мин проезжал 15 км?

9. На ферме имеются гуси и коровы общим числом 30, а общее количество ног у них равно 86. Сколько на ферме гусей и сколько коров?

10. Из 12 одинаковых квадратов сложили прямоугольник. Чему равен периметр прямоугольника, если периметр одного квадрата 14 дм? Рассмотрите **разные варианты**.

11. Установите закономерность и найдите 2 следующих числа :

1) 6,4,10,8,14, ...

2) 0,3,8,15,24, ...

12. Продолжите последовательность ещё тремя числами: 0; 0; 0; 1; 3; 1; 2; 6; 4; 3; 9; 9; 4; 12; 16, ...

13. Рыцарь и 5 драконов весят столько же, сколько дракон и 8 рыцарей. Сколько рыцарей потребуется, чтобы уравновесить 8 драконов?

1. Чему равно  $62310 - 5150 : (14 + 11) \cdot 17$
2. Чему равно частное 85102 и 17?
3. Выполни действия: 9 ц 5 кг  $\cdot$  7 - 4 т 45 кг: 4    Ответ дайте в тоннах, центнерах, килограммах и граммах.
4. Найди неизвестное:  $54 \cdot (12 + 32 : x) = 864$
5. Периметр прямоугольника равен 70 см, а одна из его сторон равна 20 см. Чему равна другая его сторона?
6. Составь и запиши выражение и найди его значение. Разность удвоенного произведения чисел 180 и 64 и частного от деления суммы этих же чисел на 4
7. У продавца было 19 ящиков с яблоками, по 8 кг в каждом. К концу рабочего дня оказалось, что продано на 8 кг яблок больше, чем осталось. Сколько кг яблок осталось? Сколько ящиков яблок было продано?
8. В 15 часов, удаляясь друг от друга, выехали: мотоцикл из пункта А и автобус из пункта В. Расстояние между пунктами А и В равно 48 км. К 17 часам расстояние между мотоциклом и автобусом увеличилось на 272 км. На каком расстоянии от пункта В будет находиться мотоцикл в 19 часов, если известно, что автобус за 20 мин проезжал 20 км?
9. Хозяйка развела кур и кроликов. Всего у них 35 голов и 94 ноги. Сколько у хозяйки кур и сколько кроликов?
10. Из 14 одинаковых квадратов сложили прямоугольник. Чему равен периметр прямоугольника, если периметр одного квадрата 18 дм?  
Рассмотри **разные варианты**.
11. Установите закономерность и найдите 2 следующих числа :
  - 1) 3,6,12,24,48, ...
  - 2) 5,8,11,15,19, ...
12. Продолжите последовательность ещё тремя числами: 0; 0; 0; 1; 3; 1; 2; 6; 4; 3; 9; 9; 4; 12; 16; ...
13. Рыцарь и 5 драконов весят столько же, сколько дракон и 8 рыцарей. Сколько рыцарей потребуется, чтобы уравновесить 8 драконов?