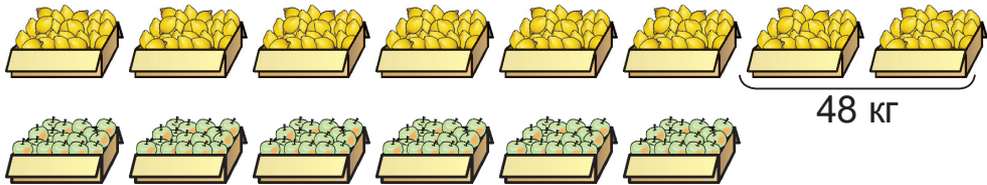




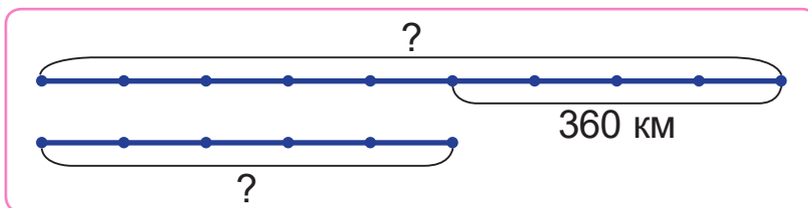
Урок 84

Привезли 8 одинаковых ящиков с лимонами и 6 таких же ящиков с яблоками. Масса ящиков с лимонами была на 48 кг больше массы ящиков с яблоками. Найди массу ящиков с лимонами и массу ящиков с яблоками.



1. Сначала узнаю, на сколько больше привезли ящиков с лимонами, чем с яблоками. 
2. Потом узнаю массу одного ящика с лимонами.
3. Теперь узнаю массу всех ящиков с лимонами и массу всех ящиков с яблоками.

1. Первый поезд был в пути 9 ч, а второй — 5 ч. Первый поезд прошёл на 360 км больше второго. Сколько километров прошёл каждый поезд, если их скорости были одинаковыми?



2. Найди значения выражения $106\ 050 : a$, если a равно 2, 5, 7.
3. Выполни деление с остатком.

$$735 : 6$$

$$1356 : 5$$

$$12\ 489 : 6$$

$$627 : 4$$

$$8153 : 3$$

$$213\ 159 : 7$$



4. Реши уравнения.

$$4020 \cdot x = 96 : 16$$

$$4 \cdot n = 906 \cdot 2$$

$$d \cdot 5 = 10\,000 - 315$$

$$852\,013 + y = 1\,000\,000$$

$$89\,000 - m = 1420$$

$$c - 2034 = 7227 : 3$$

5. Составь 2 верных равенства и 2 верных неравенства, используя выражения.

$$17\,000 \cdot 4 - 65\,000$$

$$640\,000 : 32 - 15\,000$$

$$750\,000 : 25 : 6$$

$$90\,000 : 18 - 2000$$

6. Масса буханки хлеба — 1 кг. В семье 4 человека. За день каждый член семьи съедает 200 г хлеба. Хватит ли двух буханок хлеба на 3 дня?

Как можно изменить данные задачи, чтобы получить другой ответ?



7. Начертите прямую линию. Укажите на ней точки M , N , K так, чтобы длина отрезка MK была равна 10 см, а длина отрезка MN — 5 см. Какой может быть длина отрезка NK ?



- ? У Дануты на 2 набора карандашей больше, чем у Софьи. Сколько карандашей в одном наборе, если у Дануты на 24 карандаша больше, чем у Софьи?

1. Вычисли.

$$32\,913 : 9 + 52\,487 \cdot 3$$

$$34\,807 \cdot 5 - 294\,816 : 8$$

2. На новоселье семья купила 6 одинаковых стульев и 3 такие же по цене табуретки. Стоимость стульев была на 240 р. больше стоимости табуреток. Какова стоимость стульев? Табуреток?