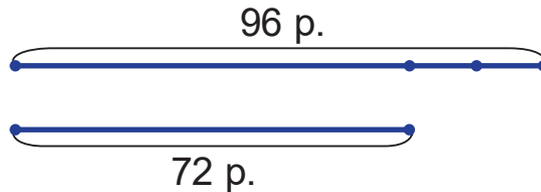




Урок 91

Купили красные и синие рамки для фотографий по одинаковой цене. Красных рамок купили на 2 больше, чем синих. За все красные рамки заплатили 96 р., а за все синие — 72 р. Сколько купили красных рамок? Сколько купили синих рамок?



1. Сначала узнаю, на сколько больше рублей заплатили за красные рамки. 
2. Потом узнаю цену рамки.
3. Теперь узнаю, сколько купили рамок каждого цвета.

1. Дополни условие задачи данными таблицы. Реши задачу.

Для посадки рассады огурцов купили ? грунта в одинаковых пакетах, а для рассады перцев — ? грунта в таких же пакетах. Для посадки рассады огурцов было куплено на ? пакета с грунтом меньше, чем для посадки рассады перцев. Сколько пакетов грунта было куплено для посадки каждого вида овощей?

	Масса одного пакета, г	Количество пакетов, шт.	Масса всех пакетов, г
Для огурцов	— одинаковая —	?, на 3 меньше	7800
Для перцев		?	11 700

2. Вычисли.

$$2564 \cdot 100$$

$$100 \cdot 8324$$

$$3600 \cdot 70$$

$$300 \cdot 1900$$



3. Вычисли.

$$6 \text{ м } 64 \text{ см} \cdot 30$$

$$4 \text{ т } 73 \text{ кг} \cdot 80$$

$$4 \text{ ц } 17 \text{ кг} \cdot 50$$

$$8 \text{ км } 79 \text{ м} \cdot 60$$

$$5 \text{ дм } 6 \text{ мм} \cdot 90$$

$$3 \text{ ч } 20 \text{ мин} \cdot 40$$

4. Вставь вместо * пропущенные цифры.

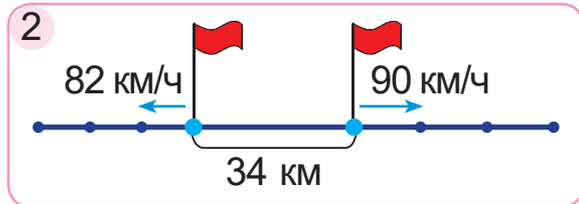
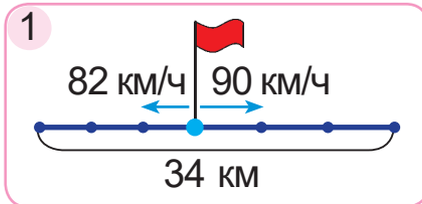
$$\begin{array}{r} \times \quad 7*6*3 \\ \hline 151286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \quad **4*68 \\ \hline 40*8*4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \quad 2215* \\ \hline 88**0 \end{array}$$

5. Выбери схему. Реши задачу.

От двух станций, расстояние между которыми 34 км, в противоположных направлениях одновременно отправились два поезда со скоростями 82 км/ч и 90 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 3 ч?



Купили ручки и маркеры по одной цене. Ручек купили на 3 больше, чем маркеров. За ручки заплатили на 9 р. больше, чем за маркеры. Найди цену ручки.

1. Вычисли.

$$284 \cdot (4 \cdot 25)$$

$$325 \cdot (600 : 3)$$

$$354 \cdot (8 \cdot 125)$$

2. В первый аквариум налили 150 л воды, а во второй — 110 л. В первом аквариуме поместилось на 4 одинаковых ведра воды больше, чем во втором. Сколько таких вёдер воды помещается в каждом аквариуме?