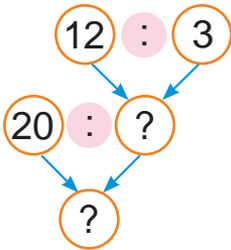
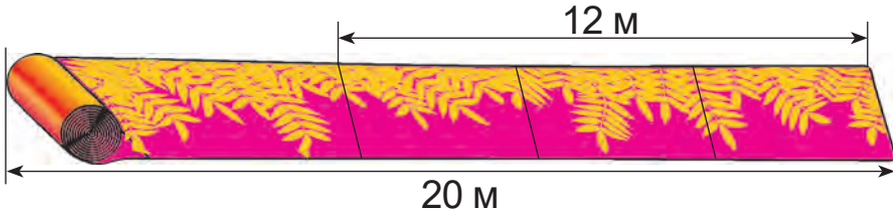




Урок 82

На 3 платья пошло 12 м ткани, поровну на каждое. Сколько таких платьев можно сшить из 20 м ткани?



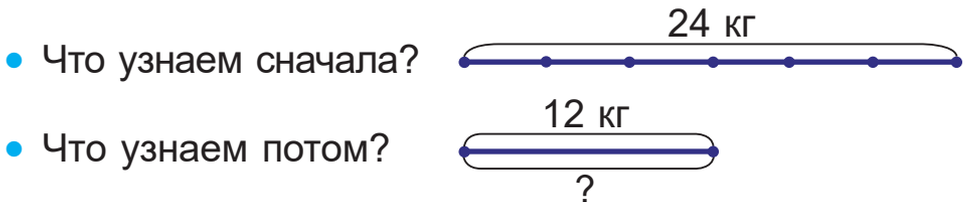
• Сначала узнаю, сколько метров ткани пошло на одно платье.



• Потом узнаю, сколько платьев можно сшить из 20 м ткани.

1. В 6 пакетов расфасовали 24 кг муки, поровну в каждый пакет. Сколько таких пакетов нужно, чтобы расфасовать 12 кг муки?

Масса пакета (кг)	Количество пакетов (шт.)	Масса всех пакетов (кг)
одинаковая	6	24
	?	12



2. Найди значения выражений.

$600 : 200 \cdot 24$ $500 : 5 + 30 + 6$ $904 + 50 - 1$

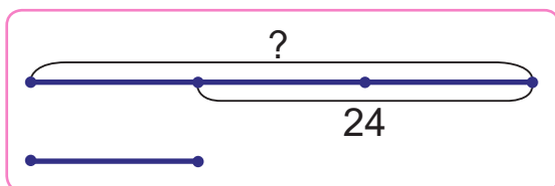
3. Найди значения выражений.

$13 \cdot 7 - 26 \cdot 2$ $58 + (45 - 75 : 25)$



4. Сравни.
 771 ? $770 + 9$ 5 сот. 6 дес. ? 65 дес.

5. Дополни условие задачи данными схемы. Реши задачу.
 Папа старше сына в ? раза и на ? года. Сколько лет папе?



Какую часть составляет возраст сына от возраста папы?



6. У ломаной три звена. Два звена имеют одинаковую длину, а третье звено на 1 см длиннее каждого из этих звеньев. Найди длины звеньев, если длина ломаной — 1 дм. Начерти такую ломаную и обозначь её буквами.

? Купили 16 карандашей в одинаковых коробках. Сколько коробок карандашей купили, если в двух таких коробках 8 карандашей?

1. Реши уравнения.

$$x \cdot 14 = 84$$

$$51 : y = 17$$

$$a : 200 = 4$$

2. За 9 дней Юра выучил 72 слова испанского языка, поровну в каждый день. За сколько дней Юра может выучить 96 слов испанского языка, если ежедневно будет запоминать такое же их количество?