



- $x \cdot 3 = 60$

$$x = 60 : 3$$

$$x = 20$$

$$90 : a = 10$$

$$a = 90 : 10$$

$$a = 9$$

$$c : 15 = 75$$

$$c = 75 : 15$$

$$c = 5$$





- $1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$
- $1 \text{ dm}^2 = 100 \text{ cm}^2$
- $1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2$





- 1 мин. = 60 сек.
- 1 ч. = 60 мин.
- 1 сут. = 24 ч.
- 1 нед. = 7 дн.





- 1 мин. 20 сек. = сек.
- 1 ч 4 мин. = мин.
- 1 сут. 12 ч. = ч
- 1 нед. 5 дн. = ... дн.





- На полке стояло 45 книг. Пятую часть всех книг дети прочитали. Сколько книг они прочитали?
- Всего – 45 к.
- Прочитали – $1/5$ ч - ? кн.
- $45 : 5 = 9$ (к.)





- В посёлке 150 домов. Третья часть всех домов – деревянная. Сколько в посёлке деревянных домов.

- $150 : 3 = 50$ (д.)

- Мама испекла 120 пирожков. Четвёртая часть пирожков была с изюмом. Сколько пирожков было с изюмом?

- $120 : 4 = 30$ (п.)





- Шестая часть отрезка равна 5 см.
Чему равен весь отрезок?
- $1/6 = 5$ см.
- Весь отрезок - ?
- $5 \cdot 6 = 30$ (см)





- **Восьмая часть пирога равна 100 г. Сколько весит весь пирог?**

- **$100 \cdot 8 = 800$ (г)**

- **Пятая часть ленты составляет 2 метра. Сколько метров во всей ленте?**

- **$2 \cdot 5 = 10$ (м)**





- Ручка стоит 20 рублей. Сколько заплатили за 3 таких ручек?
-
- На 4 платья идет 8 м материи. Сколько метров материи надо на 1 платье?





- В ларёк привезли 4 ящика слив, по 9 кг в каждом. До обеда продали 27 кг. Сколько килограммов слив осталось?
- Туристы в первый день проехали 100 км, а во второй в 2 раза больше. Сколько всего км проехали туристы?
- На 3 грузовиках привезли 180 мешков муки. Сколько потребуется грузовиков, чтобы доставить 600 таких же мешков





- . Садовник собрал 80 антоновских яблок, а анисовых в 2 раза меньше. Сколько всего яблок собрал садовник?
- Чтобы заквасить 300 кг капусты, потребовалось 5 бочонка. Сколько потребуются таких же бочонков, чтобы заквасить 600 кг капусты?

В июне корова давала за 5 дней 80 л молока, а в июле её дневной удой увеличился на 5 литров. Сколько молока давала корова в июле за один день?

