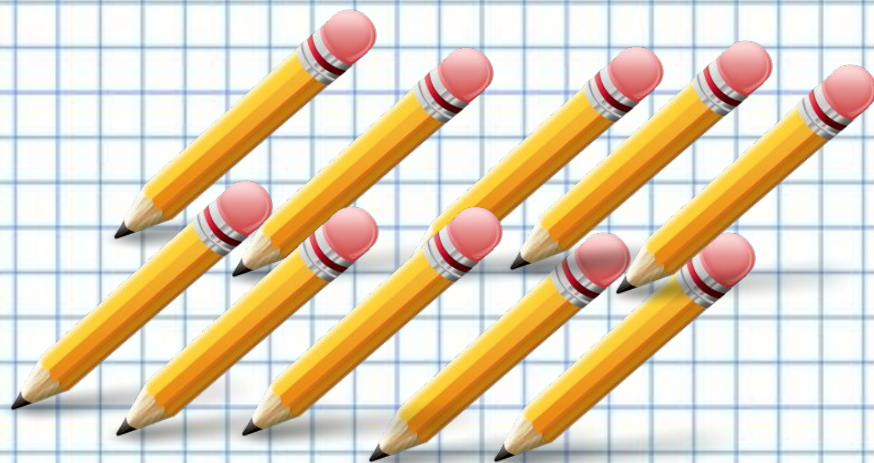


Задачи с величинами:

*ЦЕНА, КОЛИЧЕСТВО,
СТОИМОСТЬ*



Оля купила 10 карандашей, по 5 рублей каждый. Сколько стоили все карандаши?



Цена - 5 р.

10 карандашей - ?

- Цена показывает сколько стоит один предмет.
- Количество показывает сколько предметов мы купили.
- Стоимость – это то, что мы заплатили за всю покупку.



Оля купила 10 карандашей, по 5 рублей каждый. Сколько стоили все карандаши?

Цена	Количество	Стоимость
5р.	10 кар.	?

$$5 \cdot 10 = 50 \text{ (р.)}$$

Ответ: 10 карандашей стоят 50 рублей.



За две булочки заплатили 12
рублей. Сколько стоит одна
булочка?



Цена – ?

12 рублей



За две булочки заплатили 12 рублей.
Сколько стоит одна булочка?

Цена	Количество	Стоимость
?	2 б.	12 руб.

$$12 : 2 = 6 \text{ (руб.)}$$

Ответ: 6 рублей стоит одна булочка.



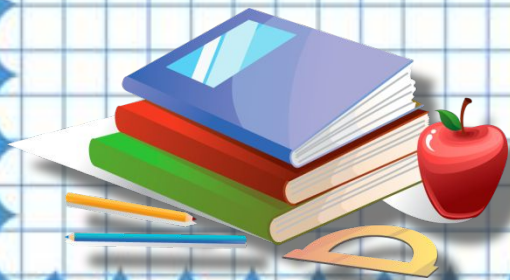
Тетрадь стоит 3 рубля. Сколько таких тетрадей можно купить на 30 рублей?



Цена – 3 р.



30 рублей
? тетрадей



Тетрадь стоит 3 рубля. Сколько таких тетрадей можно купить на 30 рублей?

Цена	Количество	Стоимость
Зр.	?	30 руб.

$$30 : 3 = 10 \text{ (т.)}$$

Ответ: 10 тетрадей купили.



ВЕЛИЧИНЫ:

ЦЕНА

КОЛИЧЕСТВО

СТОИМОСТЬ



- Чтобы найти **стоимость**, цену умножаем на количество;

$$C = C \cdot K$$

- Чтобы найти **цену**, стоимость делим на количество;

$$C = C : K$$

- Чтобы найти **количество**, стоимость делим на цену.

$$K = C : C$$