



Добрый день!

$$1. 15 \times 5 = 75$$

$$2. 90 : 6 = 15$$

$$3. 12 \times 7 = 84$$

$$4. 70 : 5 = 14$$

$$5. 14 \times 7 = 98$$

$$6. 80 : 5 = 16$$



Маша купила к празднику
шары. Сколько денег
потратила Маша?

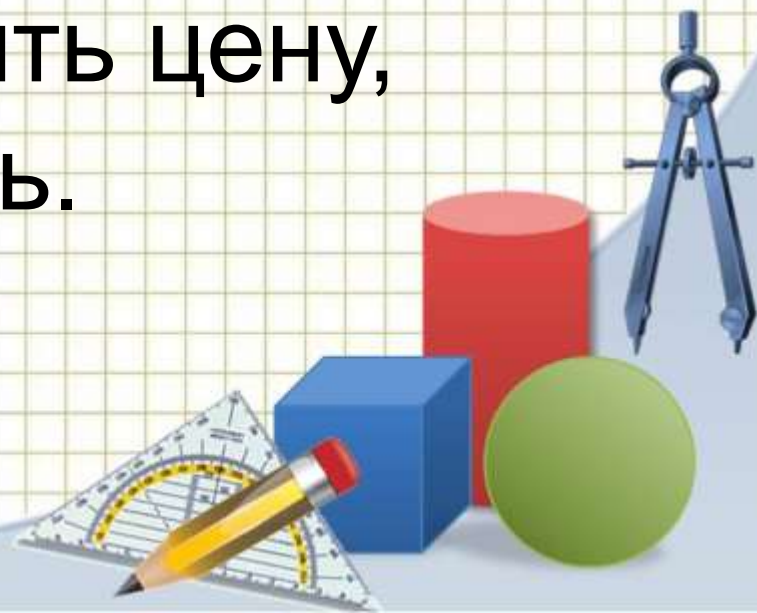
время, цена, расстояние,
масса, количество, возраст,
СТОИМОСТЬ, длина



Цена. Количество. Стоимость.

Задача:

1. Узнать, что обозначают понятия: цена, количество, стоимость;
2. Научиться вычислять цену, количество, стоимость.



Люба покупает корм для кошки. У неё есть 100 рублей, и она хочет купить 4 банки с кормом. Но она не знает, хватит ли ей этих денег. Как узнать, сколько денег надо заплатить за покупку?



С – СТОИМОСТЬ

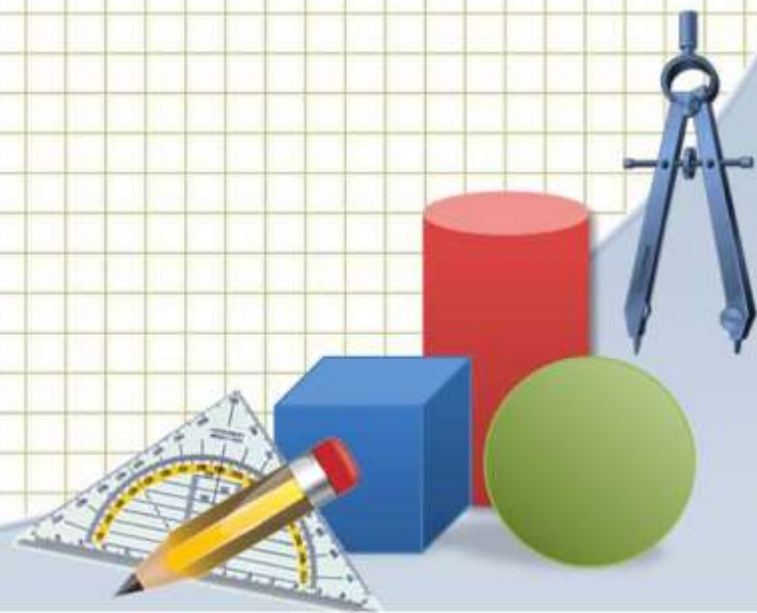
Ц – цена

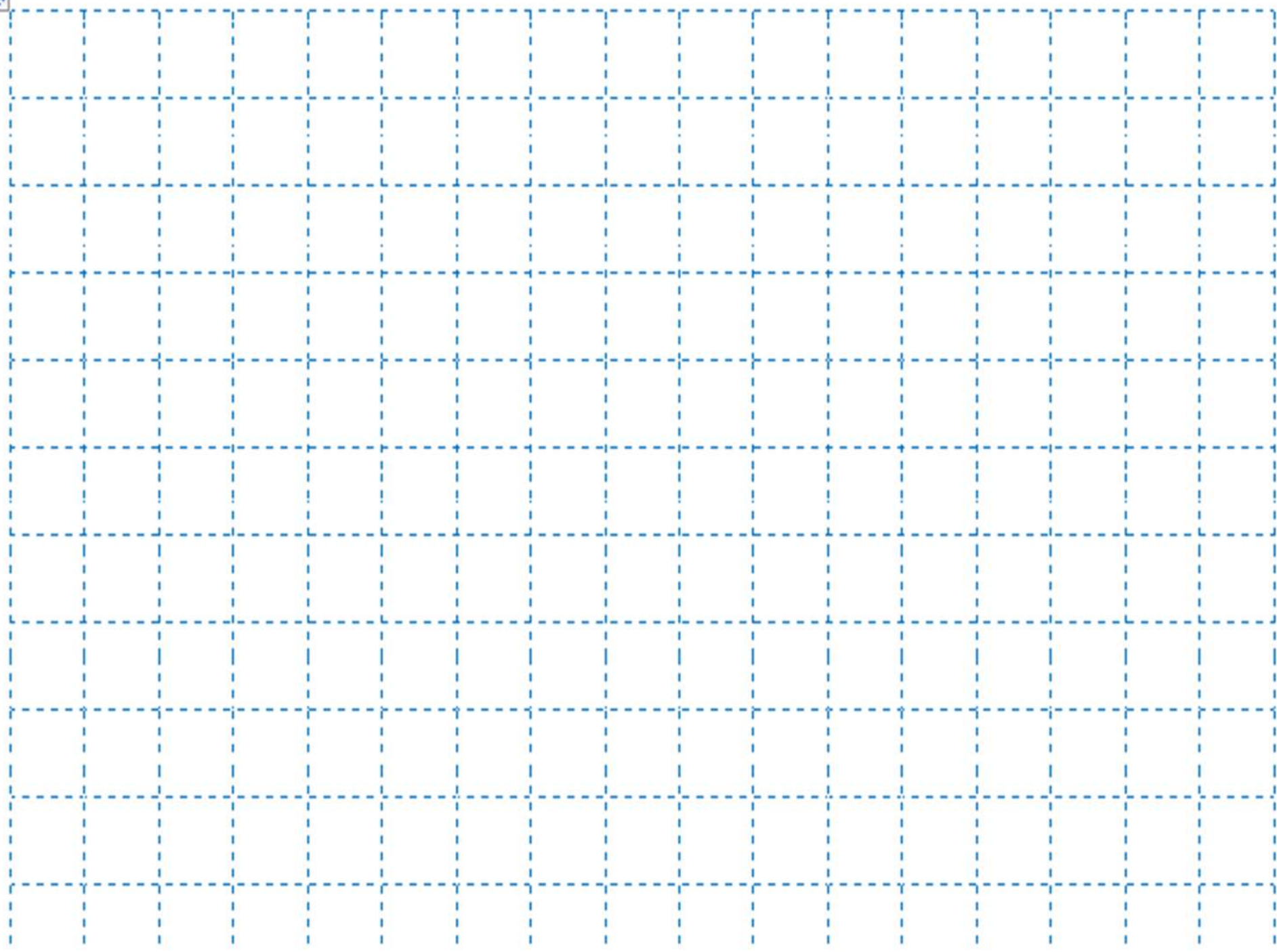
К – КОЛИЧЕСТВО

$$C = C * K$$

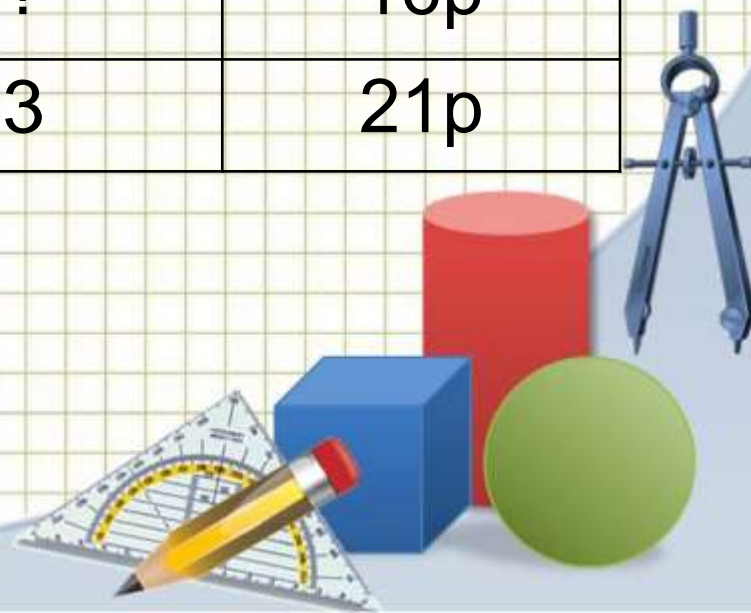
$$C = C : K$$

$$K = C : C$$

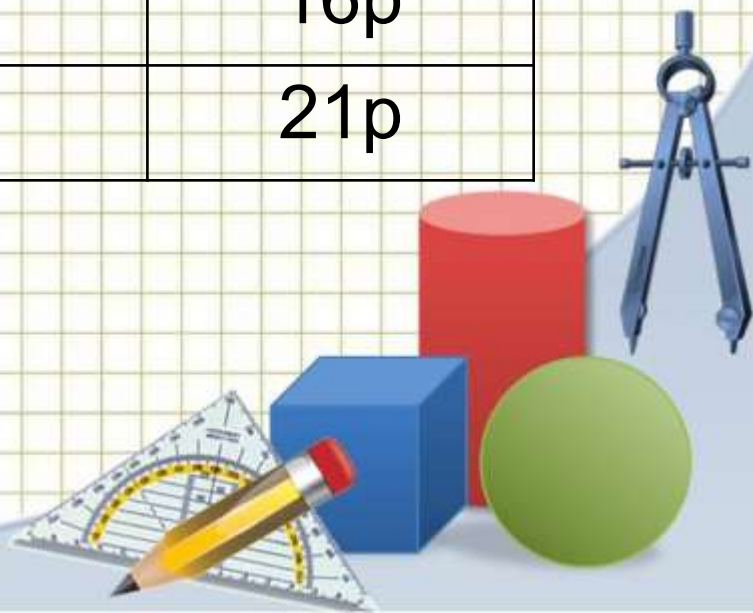


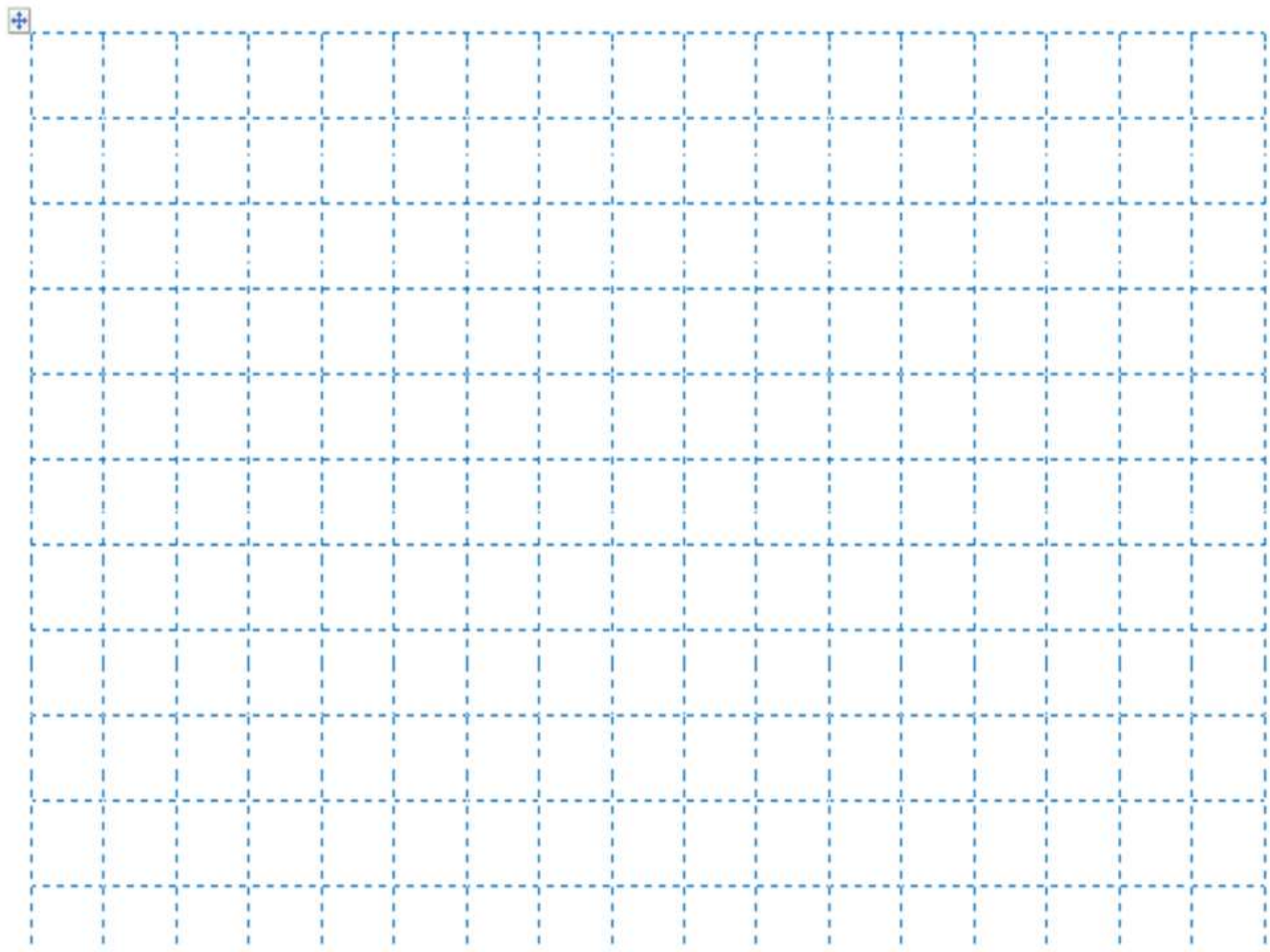


Товар	Цена	Количество	Стоимость
Булочка	5р	3	?
Пряник	8р	?	16р
Сырок	?	3	21р

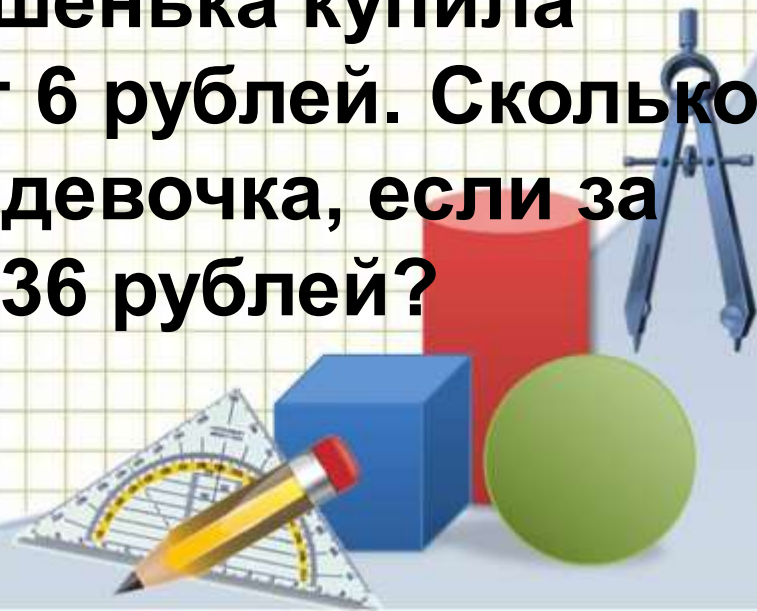


Товар	Цена	Количество	Стоимость
Булочка	5р	3	15р
Пряник	8р	2	16р
Сырок	7р	3	21р

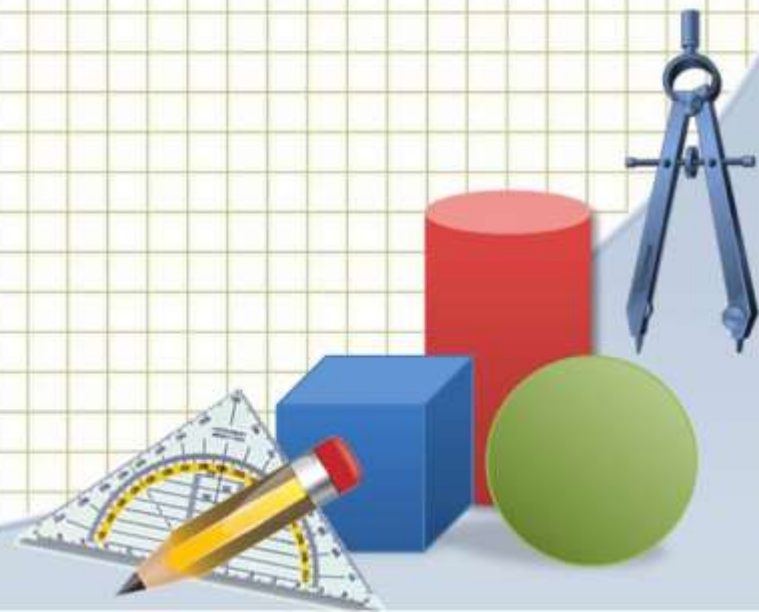




- 1)** Подошла Машенька к торговцу лукошками, чтобы купить 3 корзиночки для своей бабушки. Одна корзинка стоит 17 рублей. Сколько денег заплатит Машенька за покупку?
- 2)** Для мамы Машенька купила 5 одинаковых пуговиц. За всю покупку девочка заплатила 70 рублей. Сколько стоит одна пуговица?
- 3)** Для братца Иванушки Машенька купила пряники. Один пряник стоит 6 рублей. Сколько пряников для брата купила девочка, если за всю покупку она заплатила 36 рублей?



Домашнее задание –
учебник страница 71 №187,
188.



- Я научился...
- Я узнал...
- Я затруднялся...

