

«Как устно найти 12% от 25?»

Есть одно свойство, которое облегчит подсчёт.

- Пусть мы находим $a\%$ от b , тогда $b : 100 \cdot a = a \cdot b : 100$
- Теперь найдём $b\%$ от a , тогда $a : 100 \cdot b = a \cdot b : 100$
- Результаты одинаковые.

- Значит, вместо того чтобы находить 12% от 25, можно найти 25% от 12, т. е. четвертую часть от 12, это будет 3.

- По этому свойству найдите:
18% от 50, т.е. 50% от 18.
15% от 20, т.е. 20% от 15.

- А можно сразу находить произведение ab и делить его на 100, т. е. $ab : 100$.
- Например, 14% от 5, т.е. $14 \cdot 5 : 100 = 70 : 100 = 7$.
- 8% от 125, т.е. $125 \cdot 8 : 100 = 1000 : 100 = 10$.
- **Очень удобно!!! Запомните это свойство!**