

Именованные числа.

4м

5коп

100км

5 м₂

Преобразование именованных чисел.

- Более **крупную** единицу можно раздробить на более **мелкую**.
- Например :длина стола оказалась 1м 5дм,

это число выражают в дециметрах
 $10\text{дм} + 5\text{дм} = 15\text{дм}$

1 м крупная мера

Его можно раздробить на мелкие меры:
дециметр, сантиметр, миллиметр.

Раздробить именованное число – значит заменить крупные меры мелкими.

- Вычисления при раздроблении делаются устно.
- Необходимо запомнить отношения мер:
- $1\text{ м} = 10\text{ дм}$
- $1\text{ м} = 100\text{ см}$ и все остальные отношения.
- Где можно найти такую информацию?
- В учебнике, на информационной тетрадной обложке, на информационных листах в дневнике.

Превратить именованное число-значит выразить его в более крупных.

- Чтобы успешно выполнять преобразования с именованными числами
- **надо**
- очень хорошо запомнить меры отношений между ними.
- Где искать информацию ты уже знаешь.

Успехов тебе!



Автор.

- Учитель МОУ «СОШ №31»
- Г. Магнитогорска
- Имбрякова Светлана Васильевна.