

Найдите дробь от числа.

• $\frac{1}{4}$ от 8

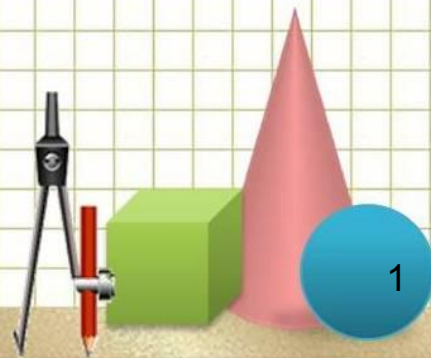
• $\frac{1}{4}$ от 12

• $\frac{1}{2}$ от 4

• $\frac{2}{3}$ от 6

• $\frac{1}{3}$ от 9

• $\frac{2}{5}$ от 10



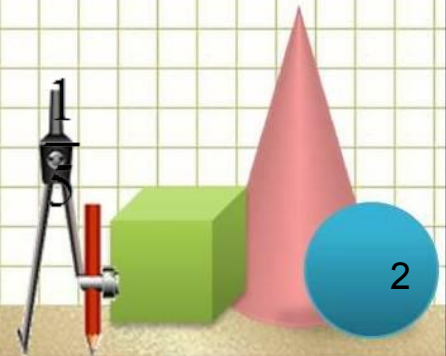
19 февраля

Классная работа

Задача №1

В хоре 80 учащихся, из них $\frac{1}{4}$ — мальчики. Сколько мальчиков в хоре?

Тип задачи	Всё число	Дробь от числа	Значение дроби от числа	Решение задачи
<i>Нахождение дроби от числа</i>	80	$\frac{1}{4}$?	$80 : 4 \cdot 1 = 20$

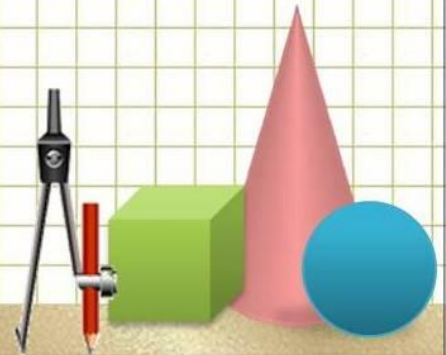


Задача №2

В хоре 10 мальчиков, что составляет

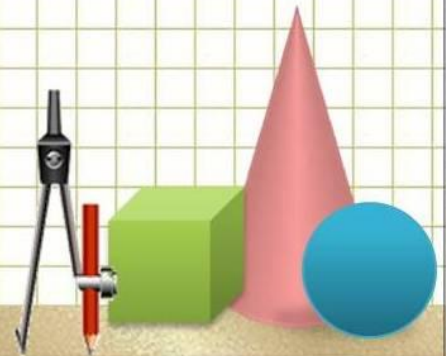
$\frac{1}{5}$ всех учащихся в хоре.

Сколько всего учащихся в хоре?



Тема урока:

*«Нахождение числа
по его части»*



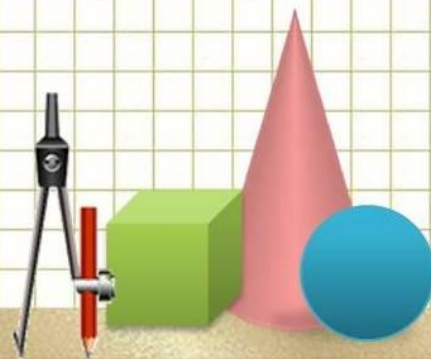
Алгоритм:

•

Число a - ?

$\frac{m}{n}$ *составляет b ,*

то $a = b : m \cdot n$



Задача №2

В хоре 10 мальчиков, что составляет $\frac{1}{5}$ всех учащихся в хоре.

Сколько всего учащихся в хоре?

Тип задачи	Всё число	Дробь от числа	Значение дроби от числа	Решение задачи
<i>Нахождение числа по его дроби</i>	?	$\frac{1}{5}$	10	$10 : 1 \cdot 5 = 50$

