

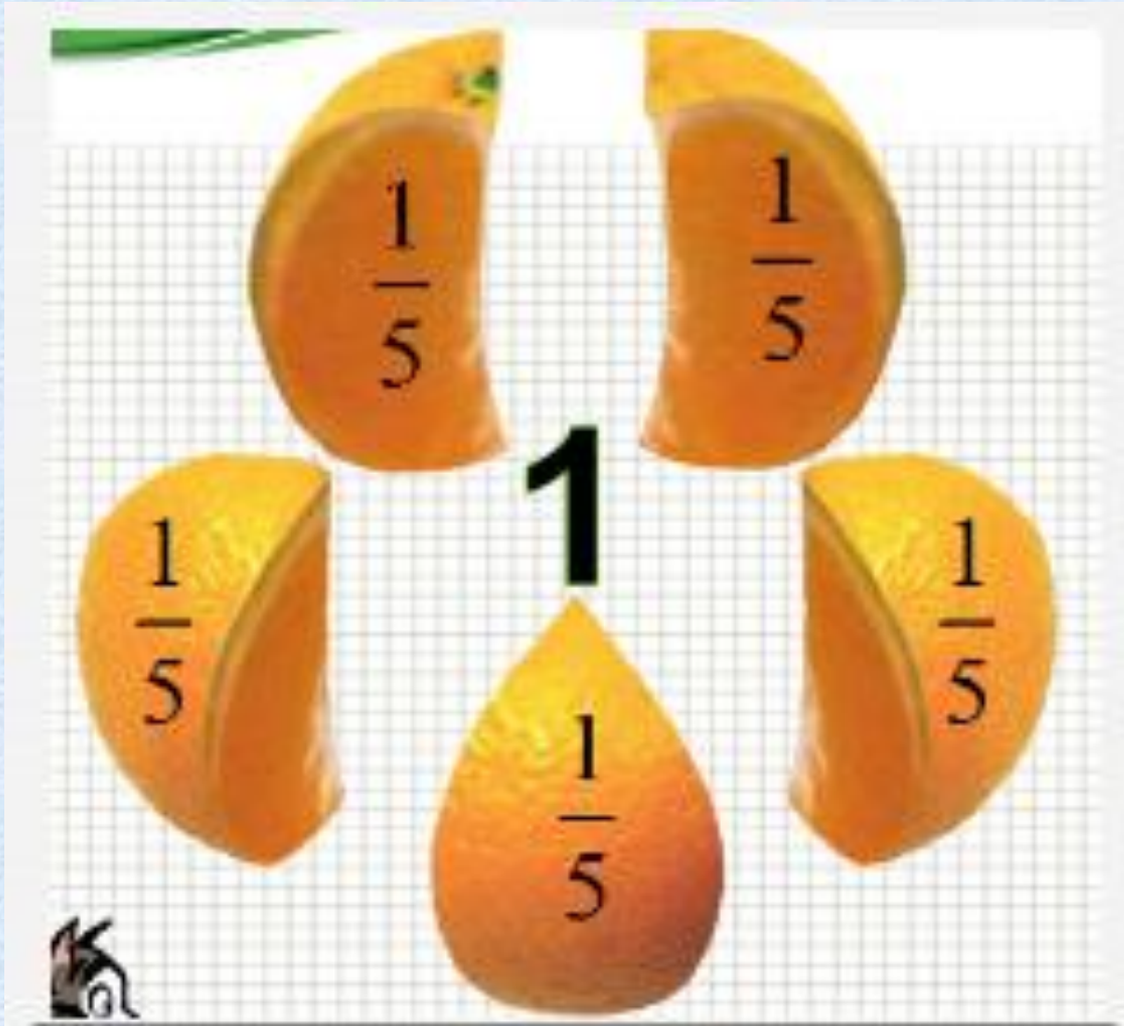
**Арифметические  
задачи  
на  
нахождение одной  
доли числа**





**На сколько долек  
разделили апельсин зверята?**

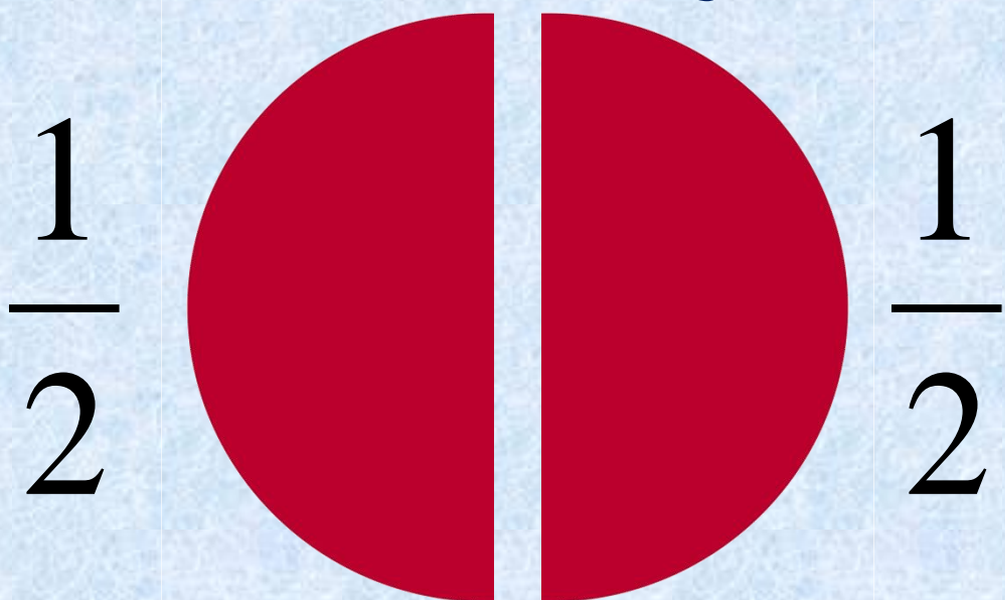
**Пятая  
доля  
апельсина**



$\frac{1}{5}$



# Разделим круг пополам



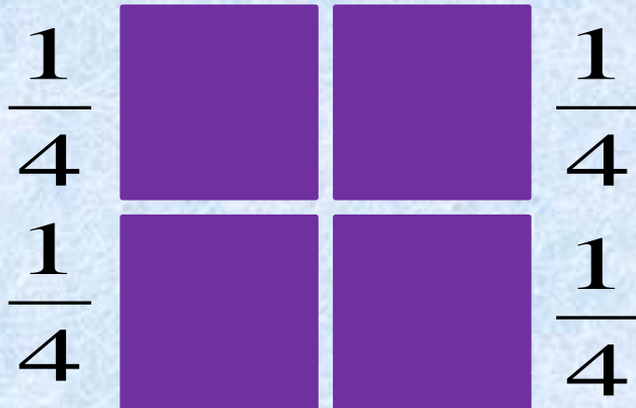
$\frac{1}{2}$  - так обозначается вторая доля или половина

**2** (число под чертой) показывает, что предмет разделили на две равные доли(части),

**1** (число над чертой) показывает, что взяли одну долю(часть).



# Разделим квадрат на четыре части



**Что показывает число под чертой?**

**Что показывает число над чертой?**



**Часть (доля) числа  
находится делением  
целого на равные  
части.** (Записать в тетрадь)



Учебник с.111, № 445

Белочка сорвала 12 лесных орехов и разложила их поровну в два гнезда. Сколько орехов положила белочка в каждое гнездо?



Решение:

$$12 \text{ ор.} : 2 = 6 \text{ ор.}$$

Ответ: 6 орехов -  $\frac{1}{2}$  всех орехов



Было -600 г ←  
Съели -  $\frac{1}{3}$  часть

Съели - ? г

Осталось - ? г

Решение:

1)  $600 : 3 = 200$  (г) –  
съели

2)  $600 - 200 = 400$  (г) -  
осталось





Домашнее задание

С.111, № 446

