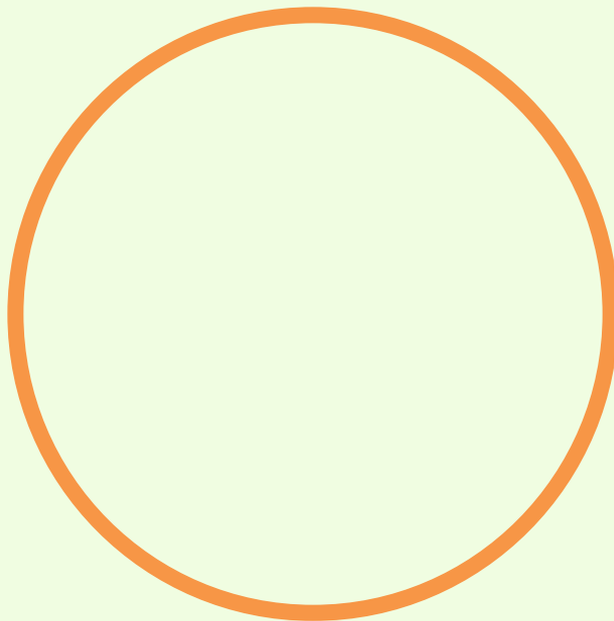
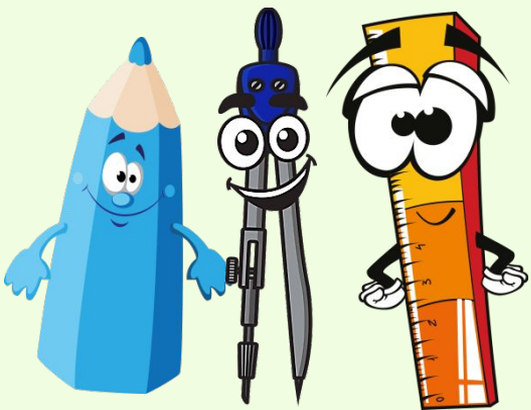
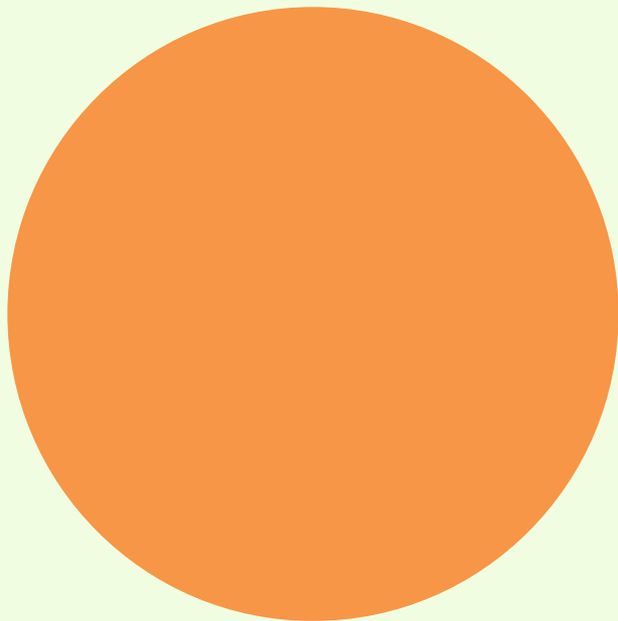


**«Рисуем схемы  
и делим числа»»**

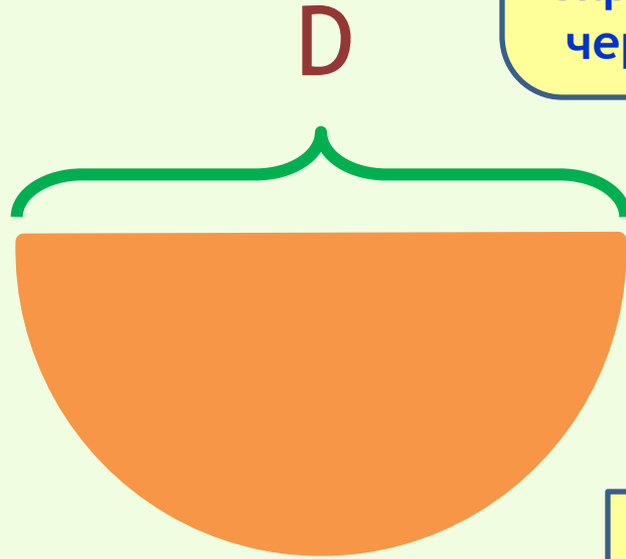
(УСТНО)





(Устно) Что такое диаметр?

(Устно) Диаметр – отрезок прямой, соединяющий две точки окружности и проходящий через центр окружности.



(Устно) Диаметр делит круг пополам.

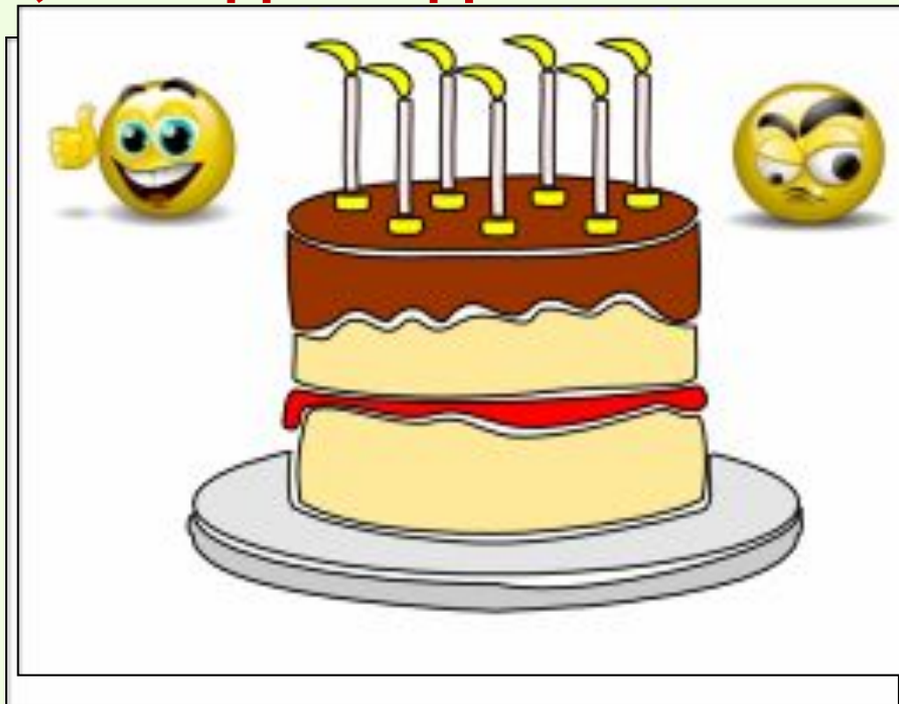
Радиус окружности – отрезок, соединяющий центр окружности с точкой на окружности.

Что такое радиус?

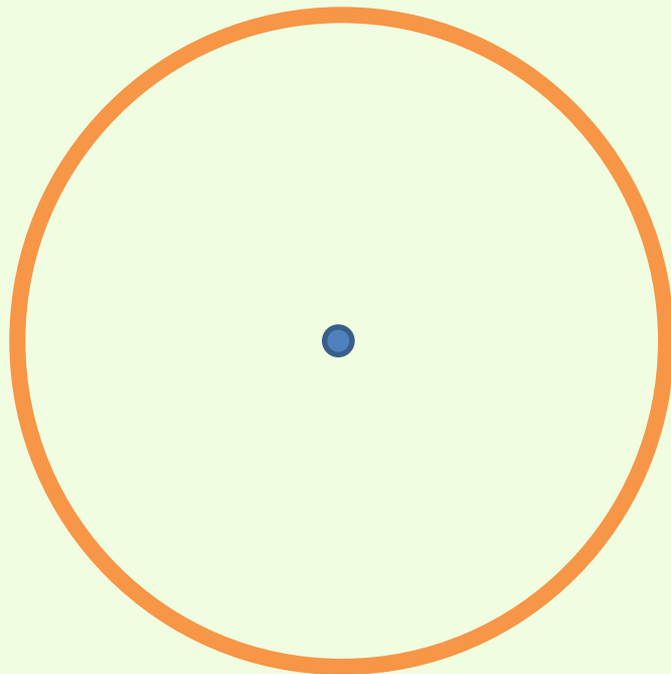


(устно) А сегодня нужно помочь колобку  
поделить торт на части.

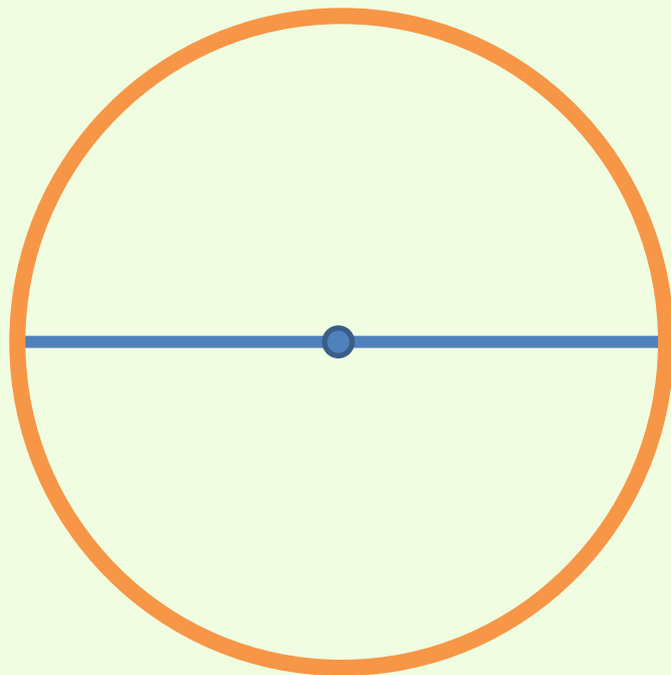
Делить будем на **разное** количество гостей.  
Не забывай, что доли должны быть равными.



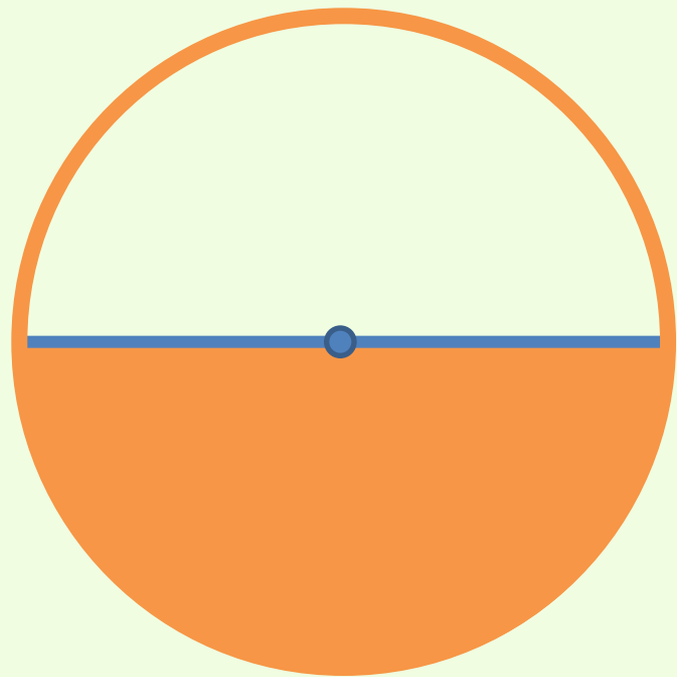
Раздели первую окружность на 2 равные части.



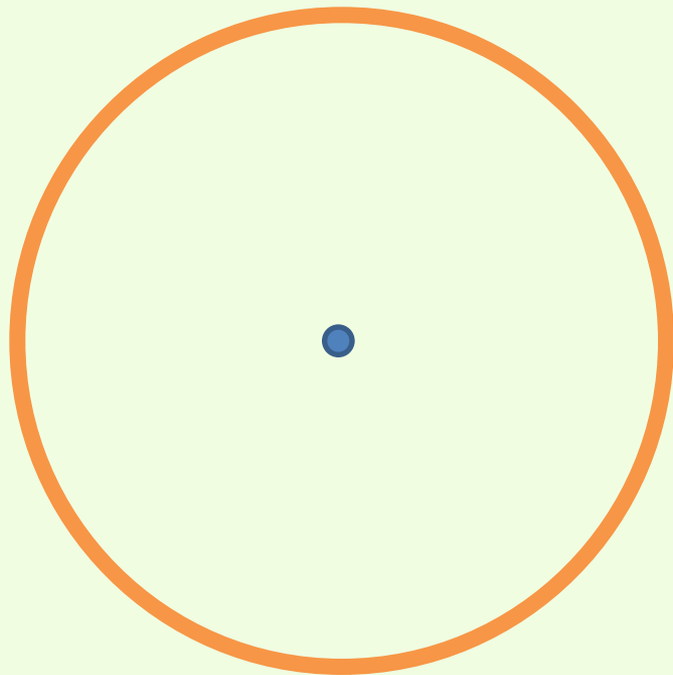
Закрась  $1/2$  часть.



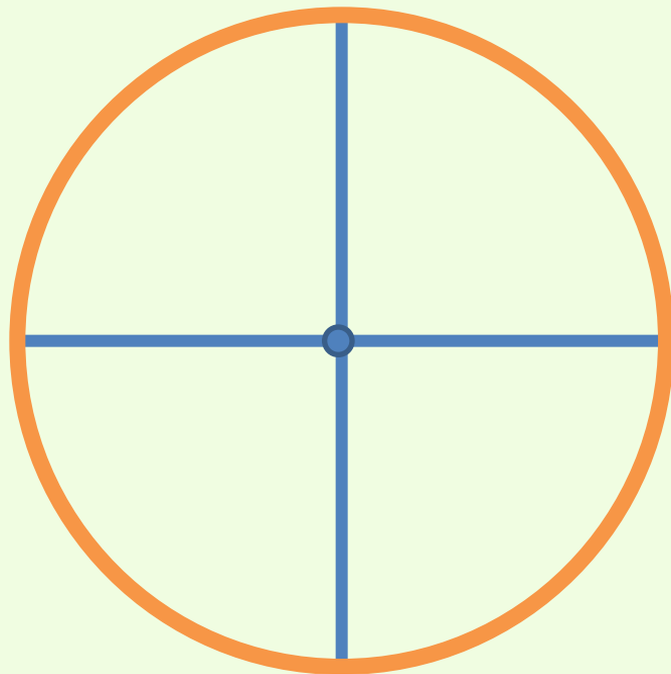
Проверь себя.



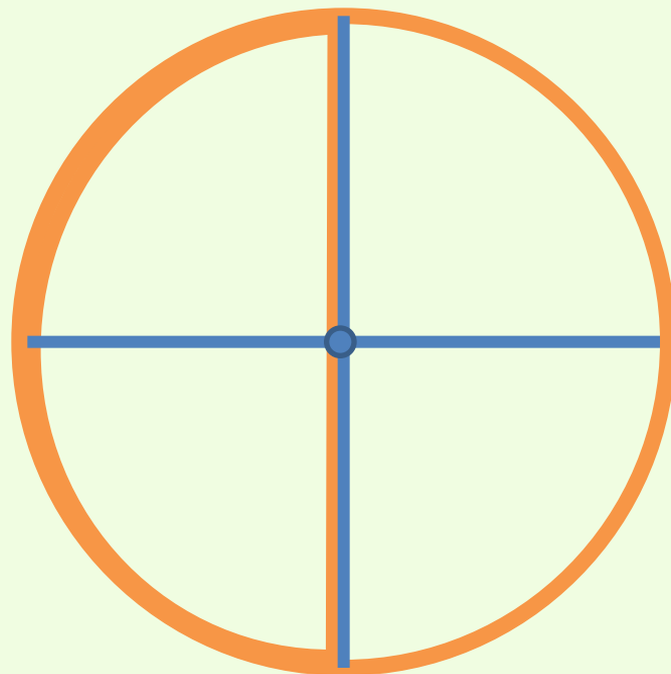
Раздели вторую окружность на 4 равные части.



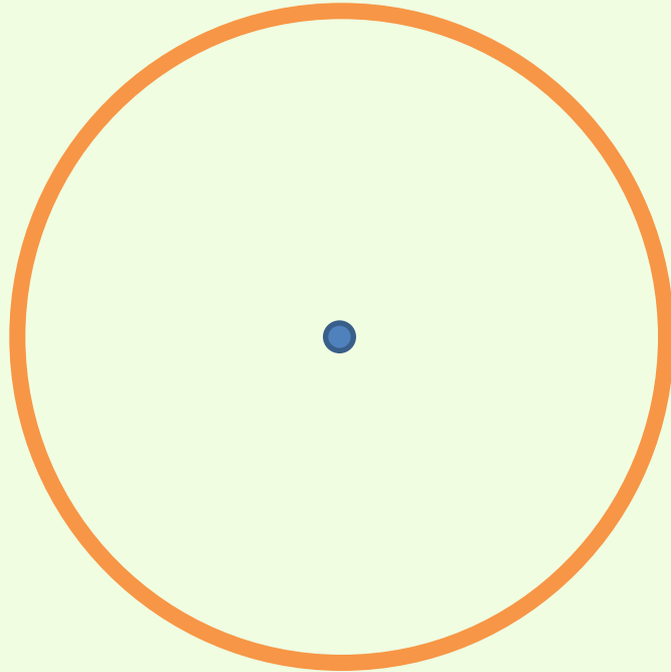
Закрась  $\frac{1}{4}$  круга.



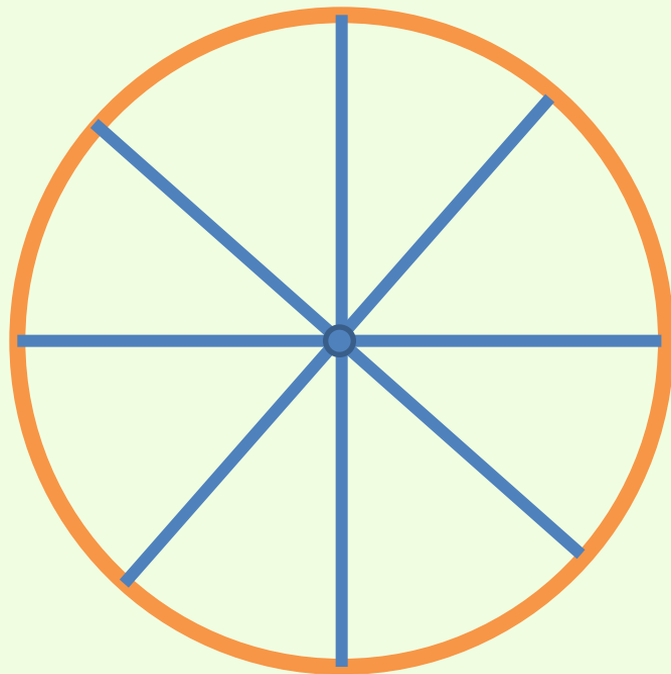
Проверь себя.



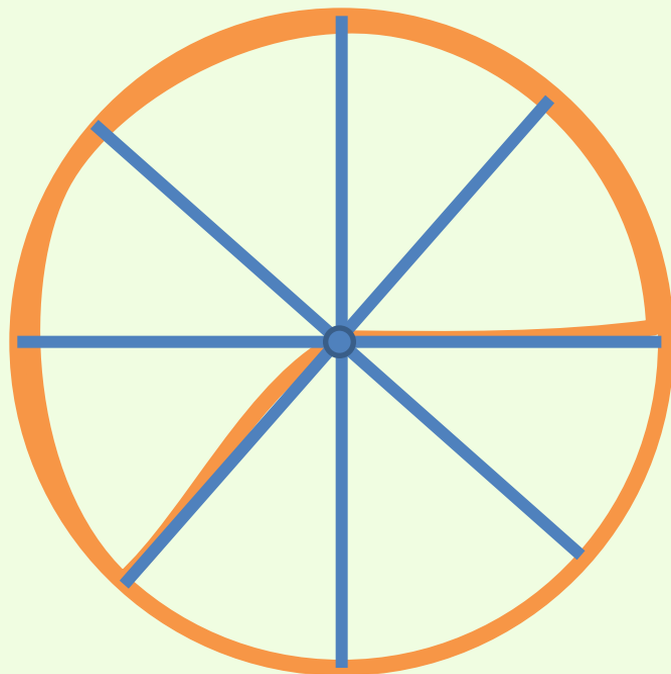
Раздели третью окружность  
на 8 равных частей.



Закрась  $\frac{1}{8}$  круга.



Проверь себя.

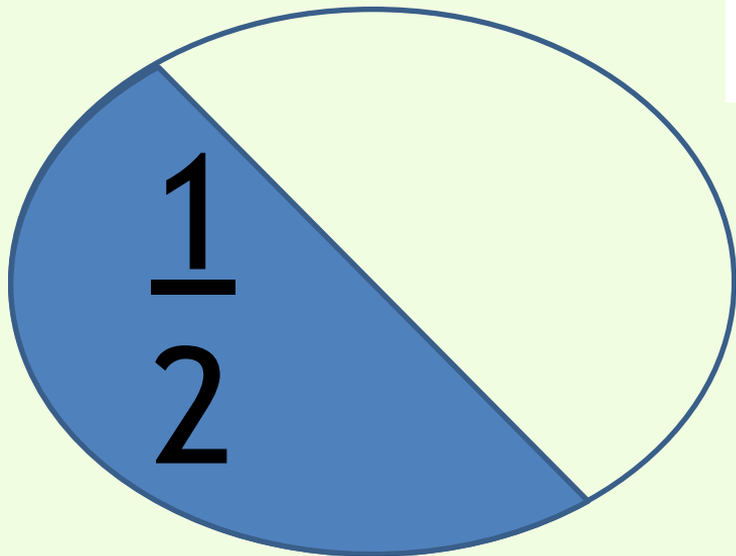


Устно. Сколько закрашено?

$\frac{1}{2}$

одна вторая

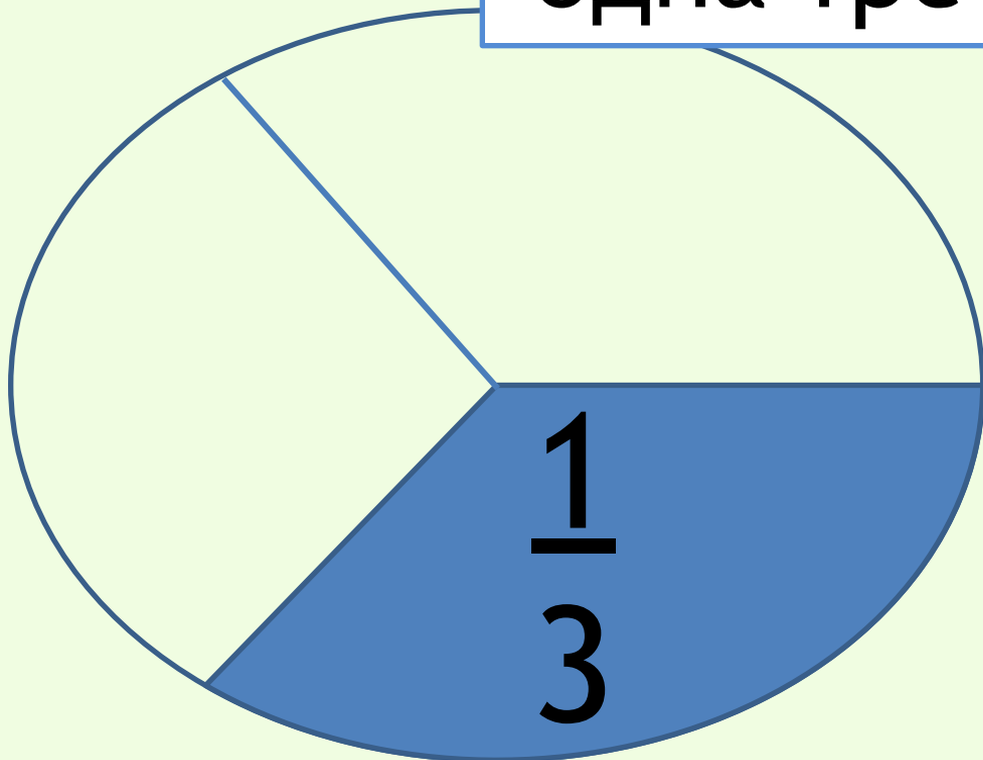
$\frac{1}{2}$



# Устно. Сколько закрашено?

одна третья

$\frac{1}{3}$

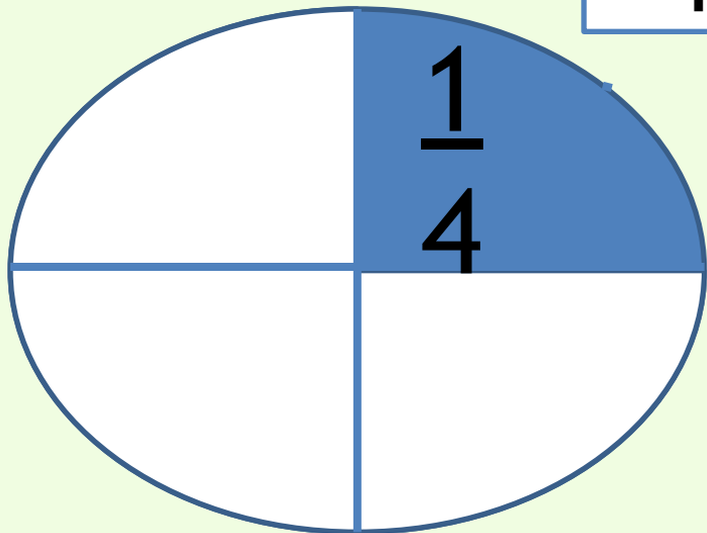


на сколько  
частей  
разделили  
?

Устно. Сколько закрашено?

одна четвёртая

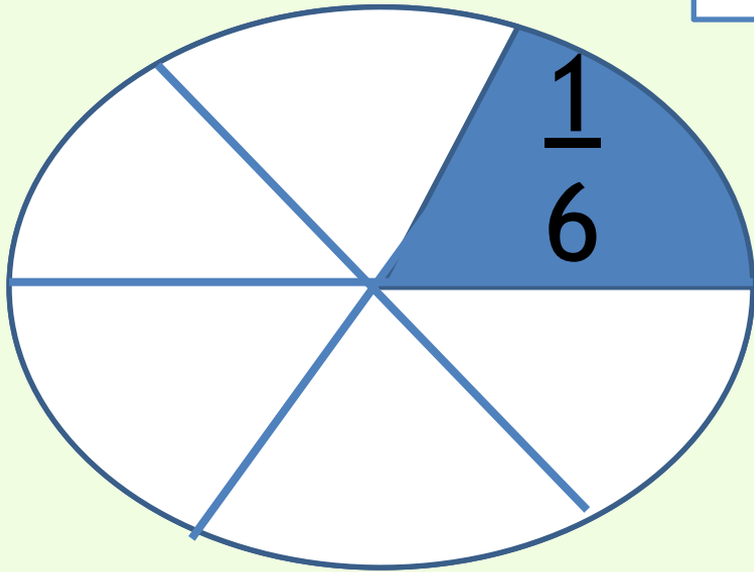
$\frac{1}{4}$



на сколько  
частей  
разделили  
?

# Устно. Сколько закрашено?

одна шестая -  $\frac{1}{6}$



на сколько  
частей  
разделили  
?

(Устно.) Задача 1 стр. 114.

Торт разрезали на три части. Большая часть составляет половину торта, средняя - треть торта, а меньшая - шестую часть

1)  $600\text{г} : 2 = 300\text{г}$  половина торта

2)  $600 : 3 = 200\text{ г}$  треть торта

3)  $600\text{г} : 6 = 100\text{г}$  шестая часть торта

Ответ: 300г весит половина торта, 200г - треть торта, 100г - шестая часть торта



## Запомни!

Части целого (или доли) записывают так:

**половина** - (читают: одна вторая);

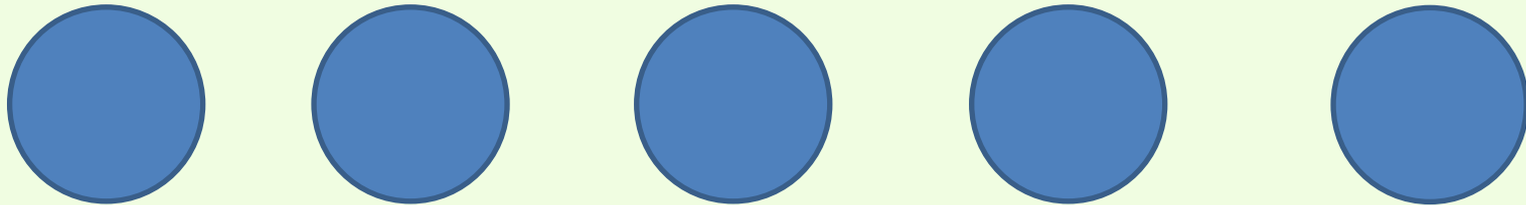
**треть** - (читают: одна третья);

**шестая часть** - (читают: одна шестая).

**Число под чертой** показывает  
**на сколько частей** разделили целое.



# Рабочая тетрадь с.70



# Домашнее задание

Тетрадь на печатной основе с.71 ( все  
вычисления в столбик )