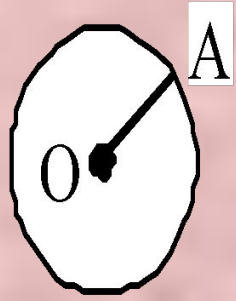
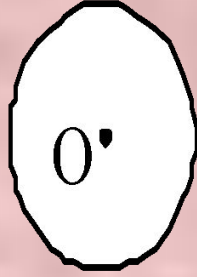


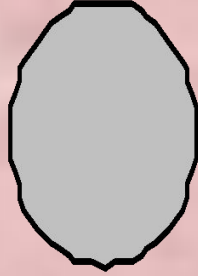
ВСПОМНИМ:



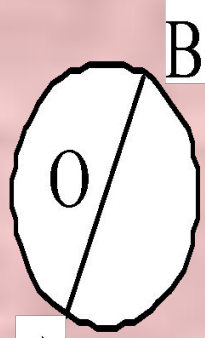
радиус



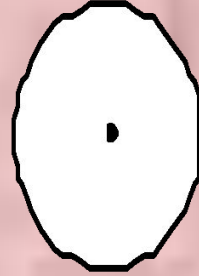
Центр



круг



диаметр



окружность

Ответить на ?

- Ребро куба 2см. Вычислите **V** ?
- Площадь поверхности куба равна 54 см³. Чему равно ребро куба?
- Что это?



- Что такое доля?

Тема урока:

ДОЛИ.

Работа с учебником стр.138-139

ДРОБИ.



числитель **1** *столько равных долей
взяли*

знаменатель **6** *на столько равных долей
разделили единицу*

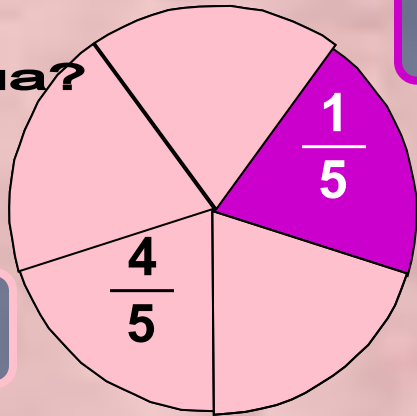


$$\frac{2}{6}$$

Прочитайте дробь, назовите
числитель и знаменатель
делимое и делитель

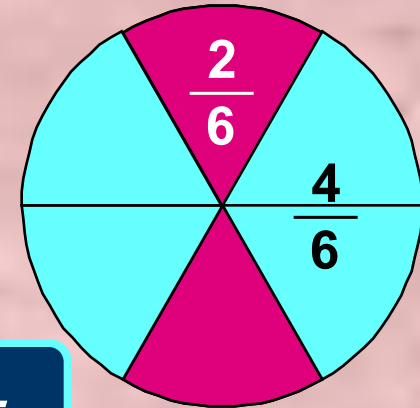
| | | | | |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| $\frac{7}{15}$ | $\frac{19}{31}$ | $\frac{1}{22}$ | $\frac{8}{54}$ | $\frac{17}{20}$ |
| $\frac{9}{43}$ | $\frac{32}{129}$ | $\frac{14}{87}$ | $\frac{25}{68}$ | $\frac{13}{71}$ |

Определите
какая
часть
фигуры
закрашена?



- сиреневый

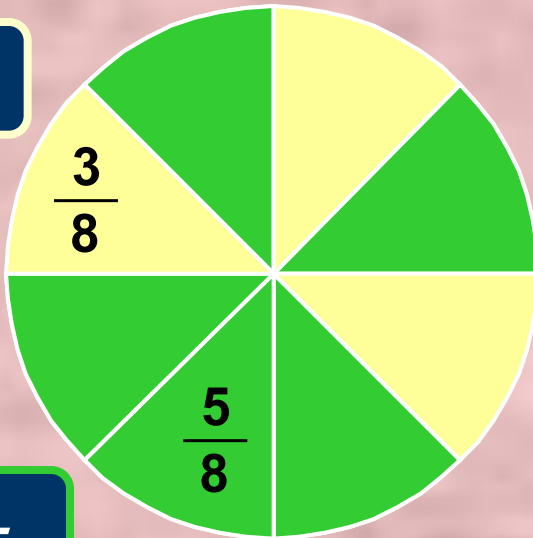
розовый -



- малиновый

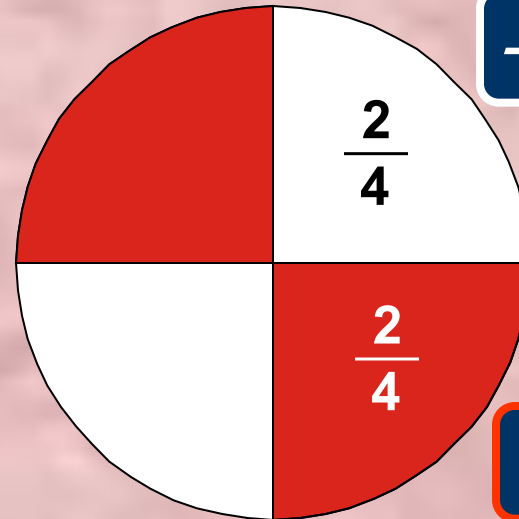
голубой -

желтый -



зеленый -

- белый



- красный

Физкультминутка

Из - за парт мы выйдем дружно,
Но шуметь совсем не нужно,
Встали прямо, ноги вместе,
Поворот кругом, на месте.
Хлопнем пару раз в ладошки.
И потопаем немножко.
Хорошо прогнулись, и друг другу
улыбнулись
Все вздохнули дружно.
Нам урок продолжить нужно.
Подравнялись, тихо сели
И на доску посмотрели.



Домашняя работа

- **П.23 Вопросы**
- **№ 925, 927**

В классе:

- **№ 889**
- **№ 891 самостоятельно**

№ 889 решение

- Сколько ткани купили? $2\text{ м } 50\text{ см}$
- Какую часть ткани израсходовали на платье? $\frac{1}{5}$
- Как вы это понимаете?
- Где же здесь целое? 250 см
- Что нужно сделать?

$$250 : 5 \cdot 1 =$$

Домашняя работа

- **П.23 Вопросы**
- **№ 925, 927**

В классе:

- **№ 889**
- **№ 891 самостоятельно**

Итог:

5

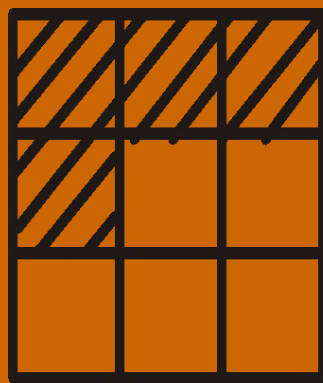
числитель

8

знаменатель



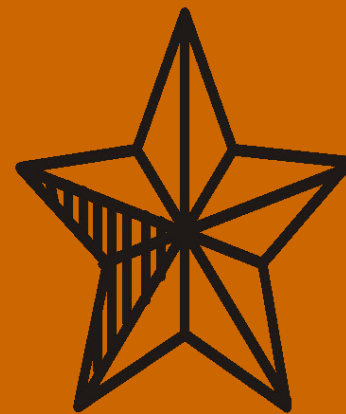
а)



б)



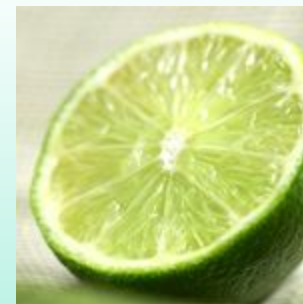
в)



г)



Половина



Самая известная доля – это
ПОЛОВИНА.

Разделили целое на две части
«ПОЛОВИНА»

Долю $\frac{1}{2}$ называют

ПОЛОВИНА

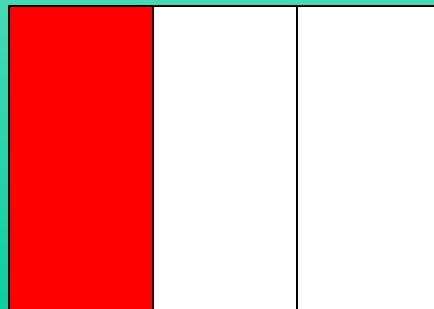


Треть

Если целое разделить на 3 части,

говорят - «ТРЕТЬ»

Долю $\frac{1}{3}$ называют «ТРЕТЬ»

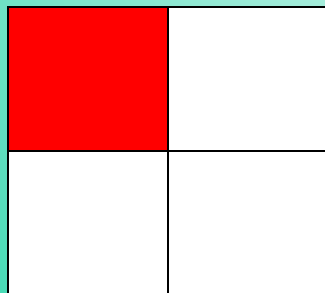


ЧЕТВЕРТЬ

Если целое разделить на 4

части, то получается $\frac{1}{4}$ или

по другому говорят «ЧЕТВЕРТЬ»



ОБЫКНОВЕННЫЕ ДРОБИ

Каждый может за версту

Видеть дробную черту.

Над чертой - *ЧИСЛИТЕЛЬ* ,

знайте,

Под чертою - *знаменатель* .

Дробь такую, непременно,

Надо звать - *обыкновенной* .