



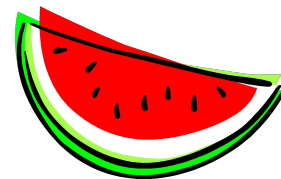
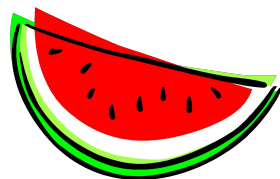
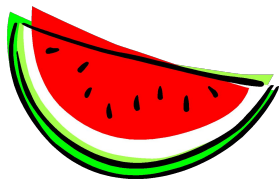
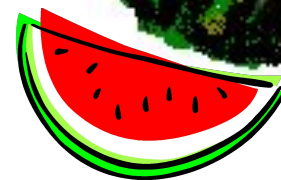
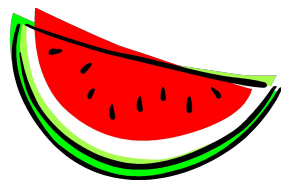
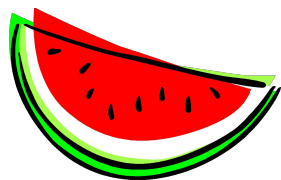
# Доли Обыкновенные дроби

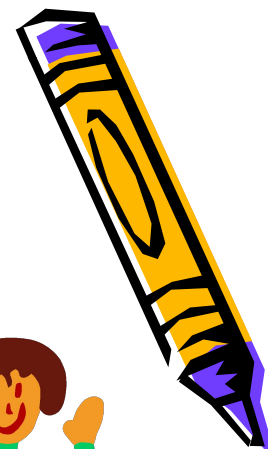
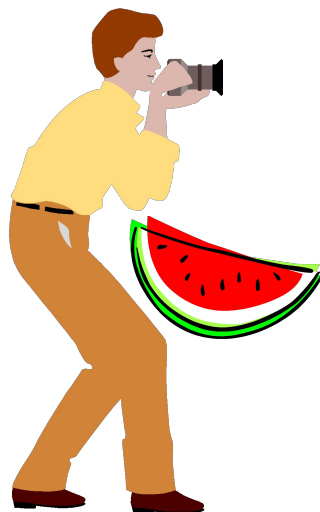
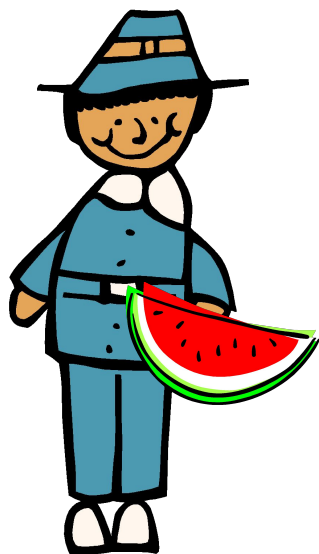
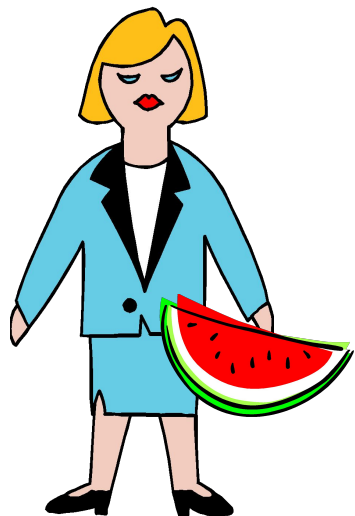
Учитель математики  
Гугина Анна Александровна



Мама купила арбуз.

Разрезала его на 6 равных частей:





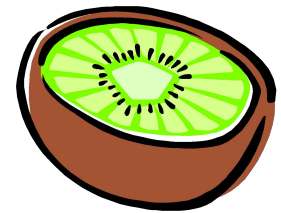
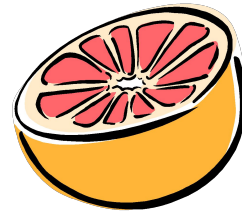
бабушке, дедушке, папе, двум  
детям и себе.



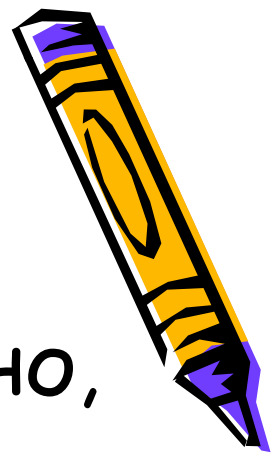
# Половина.

Самая известная доля - это, конечно, половина. Слова с приставкой «пол» можно услышать часто: полчаса, полкилометра...

Разделили целое на две части - «половина».



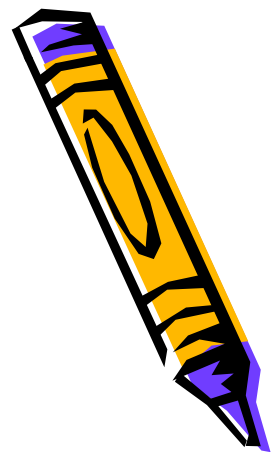
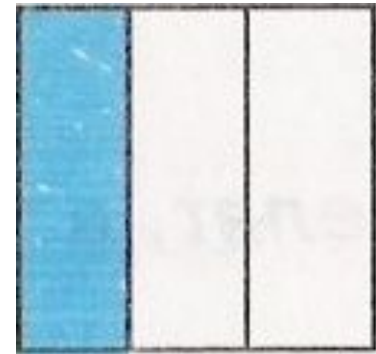
Долю  $\frac{1}{2}$  называют **половина**.



# Треть.

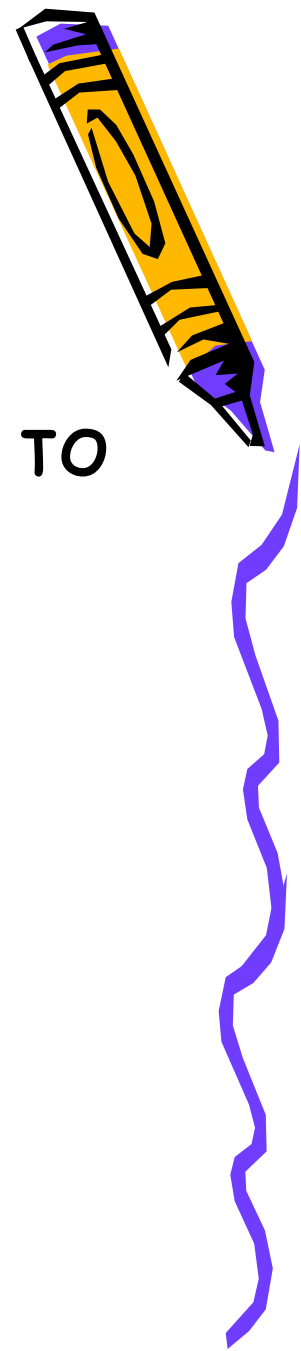
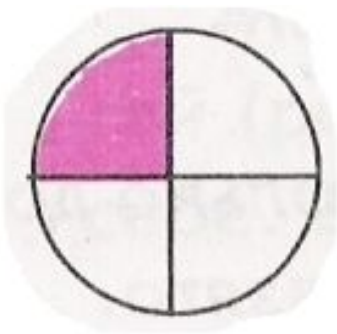
Название доли зависит от того, на сколько равных частей разделили единицу. Разделили на три части - «треть».

Долю  $\frac{1}{3}$  называют «треть»



# Четверть.

Если целое разделили на 4 части, то получается  $\frac{1}{4}$  или по другому говорят «четверть».



# Выполни задания.



Прочитайте доли

$$\frac{1}{45}; \frac{1}{56}; \frac{1}{6}; \frac{1}{8}; \frac{1}{48}$$

Как по другому можно назвать доли

$$\frac{1}{4}; \frac{1}{3}; \frac{1}{2} \text{ четверть, треть,}$$

половина.





# Обыкновенная дробь.

Записи вида  $\frac{5}{8}$  называют  
обыкновенными дробями...

Числитель дроби

Черта дроби (дробная черта)

Знаменатель дроби

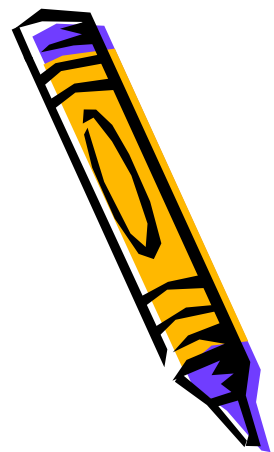

$$\frac{5}{8}$$



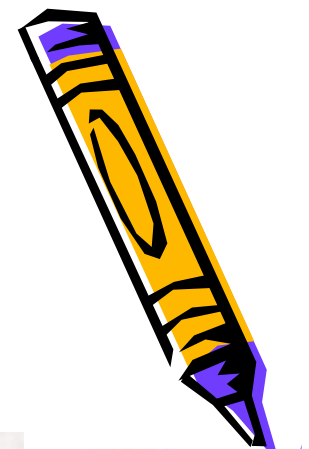


# Запишите в виде обыкновенной дроби.

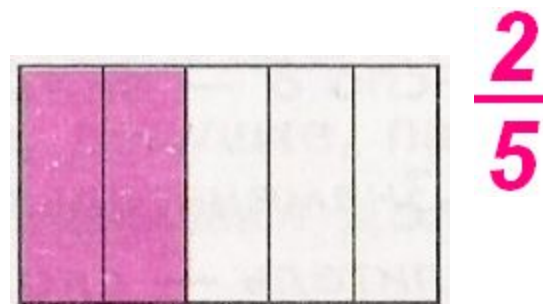
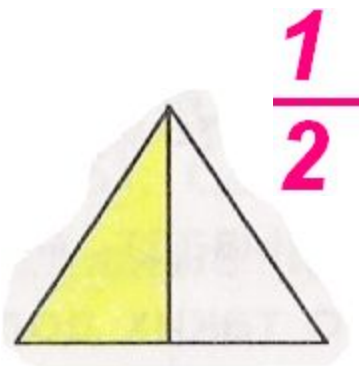
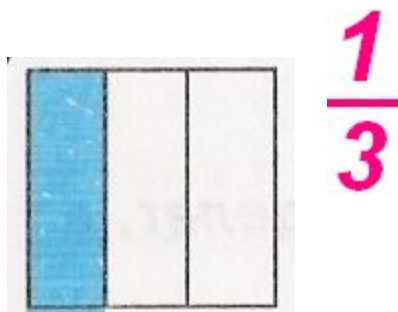
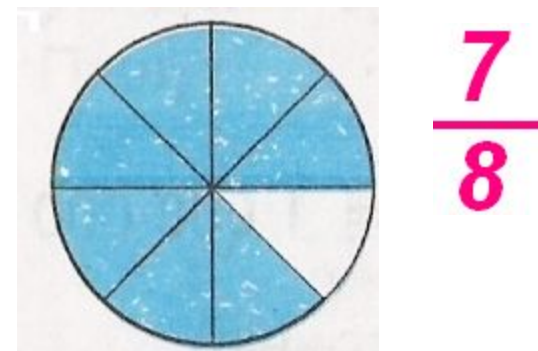
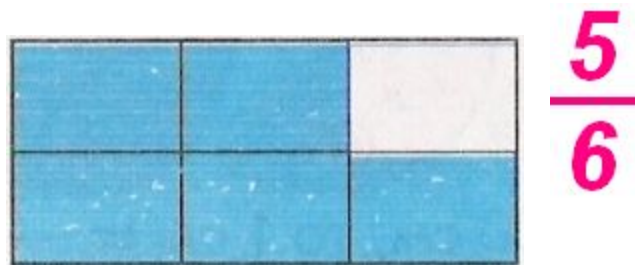
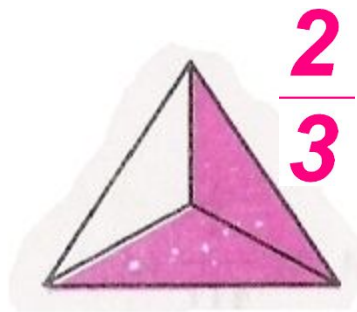
1. Две седьмых  $\frac{2}{7}$
2. Четыре девярых  $\frac{4}{9}$
3. Одна сотая  $\frac{1}{100}$
4. Шесть восьмых  $\frac{6}{8}$
5. Три двадцать пятых  $\frac{3}{25}$
6. Половина  $\frac{1}{2}$



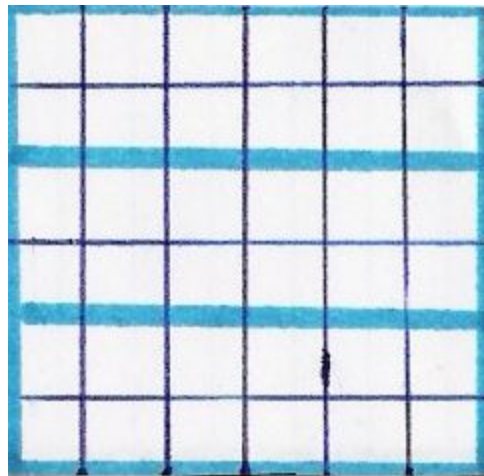
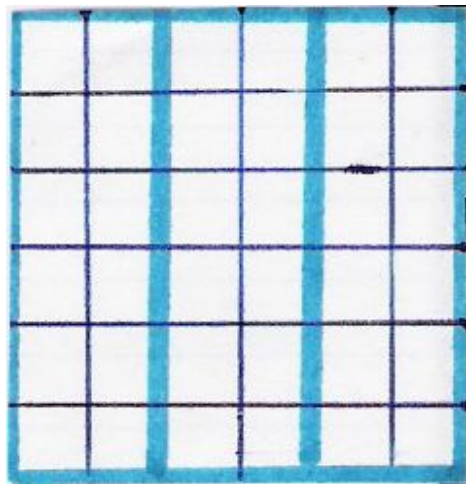
# Подумай и ответь.



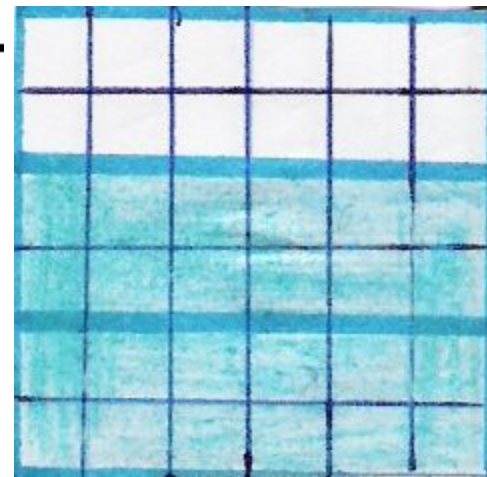
Какая часть фигуры закрашена?



# Работа в тетради. №868.



$$\frac{1}{3}$$



# Домашнее задание:

