



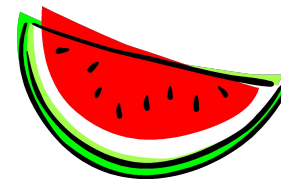
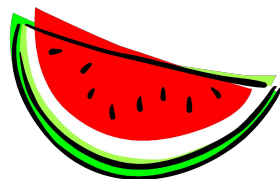
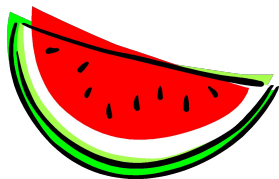
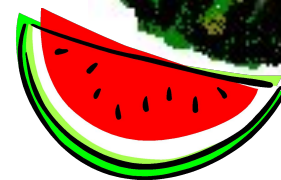
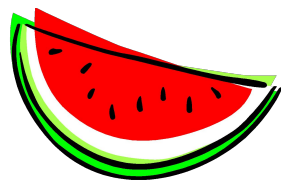
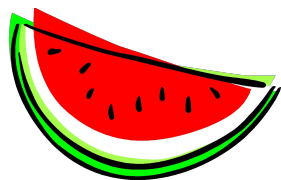
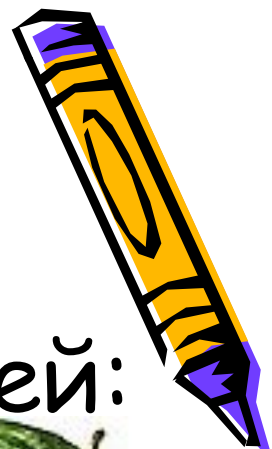
Доли Обыкновенные дроби

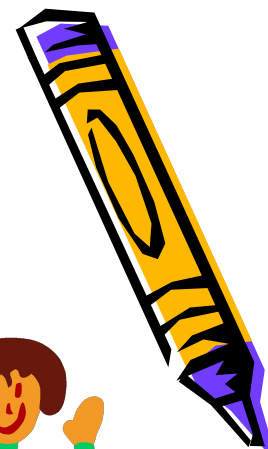
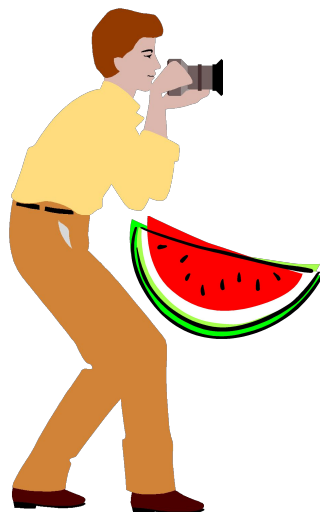
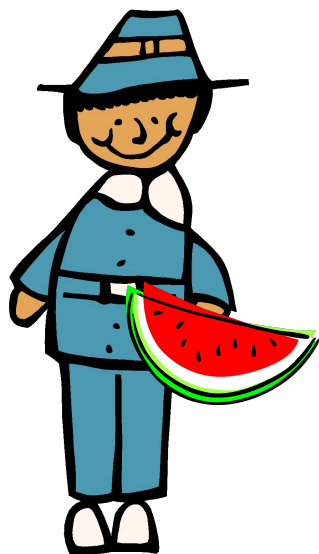
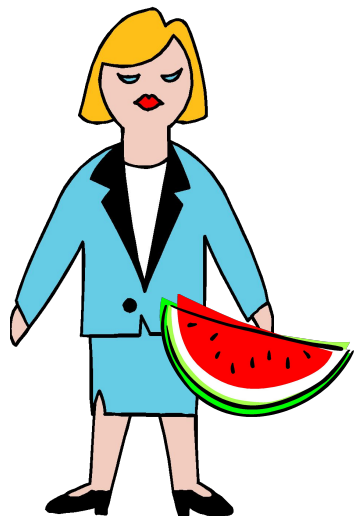
Учитель математики
Гугина Анна Александровна



Мама купила арбуз.

Разрезала его на 6 равных частей:





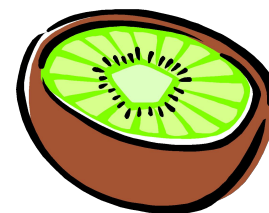
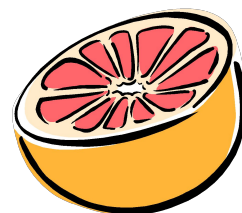
бабушке, дедушке, папе, двум
детям и себе.



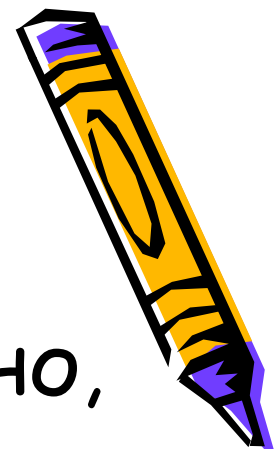
Половина.

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

Разделили целое на две части - «половина».



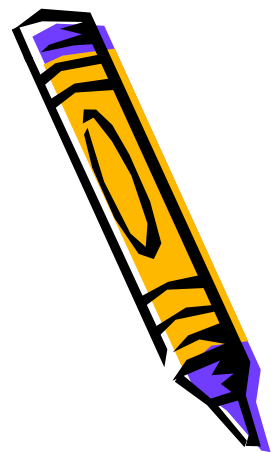
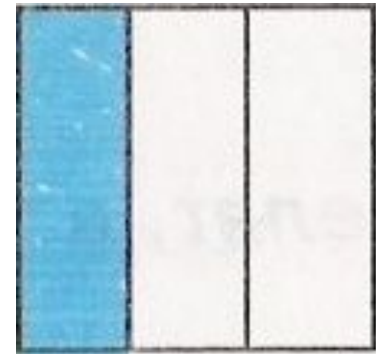
Долю $\frac{1}{2}$ называют **половина**.



Треть.

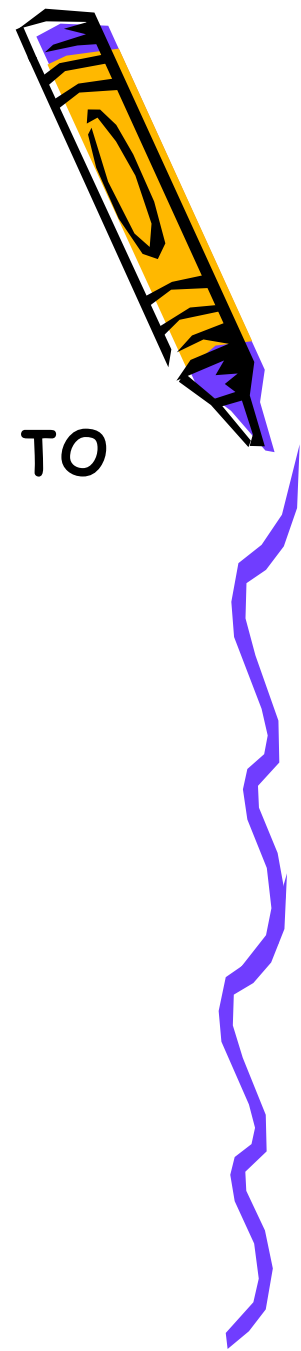
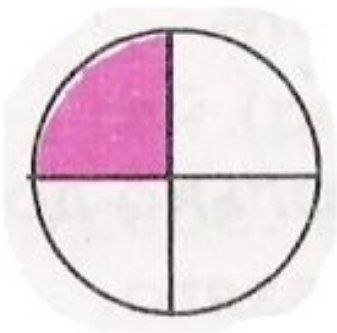
Название доли зависит от того, на сколько равных частей разделили единицу. Разделили на три части - «треть».

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


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

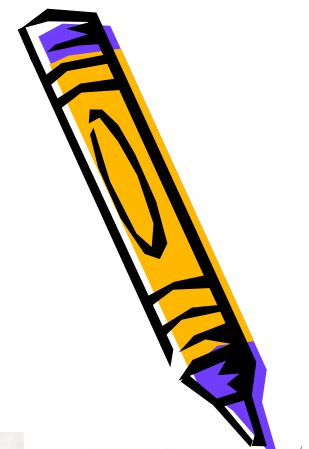


Запишите в виде обыкновенной дроби.

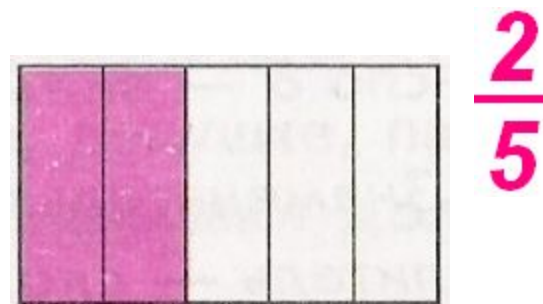
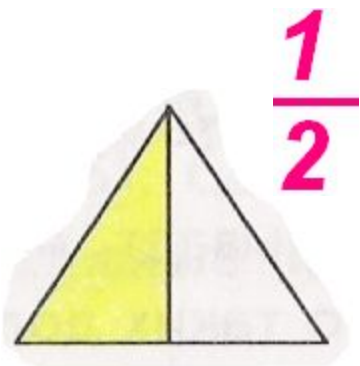
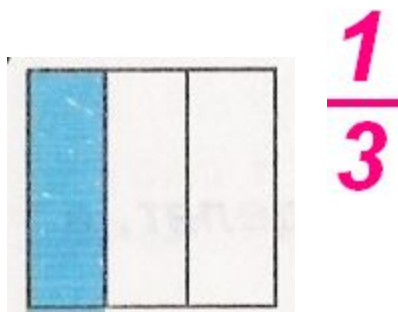
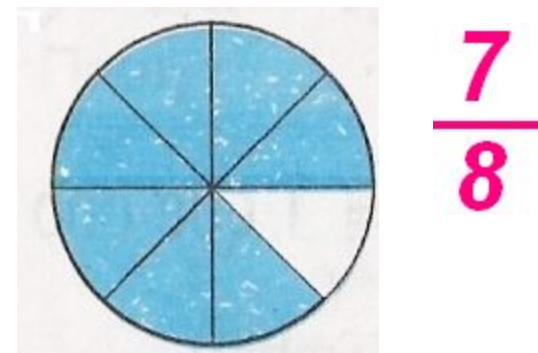
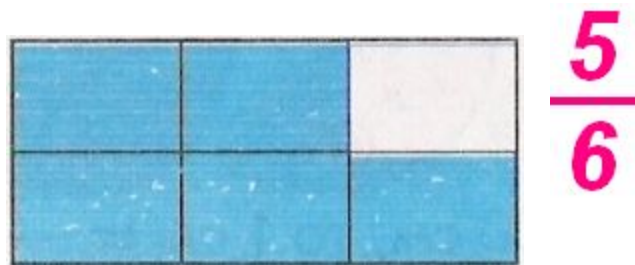
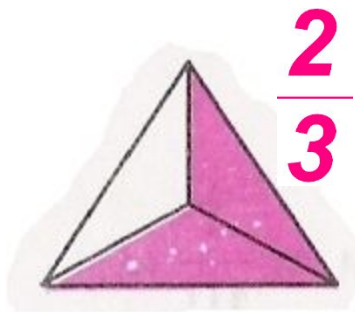
1. Две седьмых $\frac{2}{7}$
2. Четыре девярых $\frac{4}{9}$
3. Одна сотая $\frac{1}{100}$
4. Шесть восьмых $\frac{6}{8}$
5. Три двадцать пятых $\frac{3}{25}$
6. Половина $\frac{1}{2}$



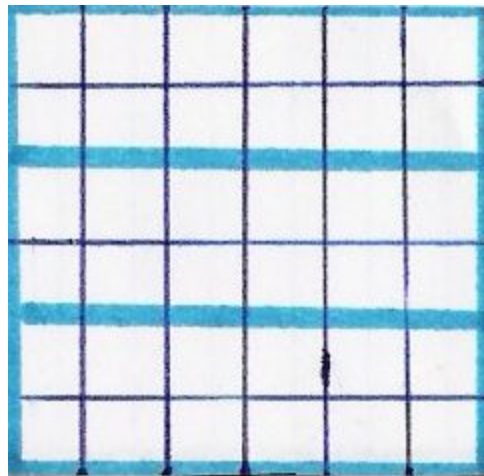
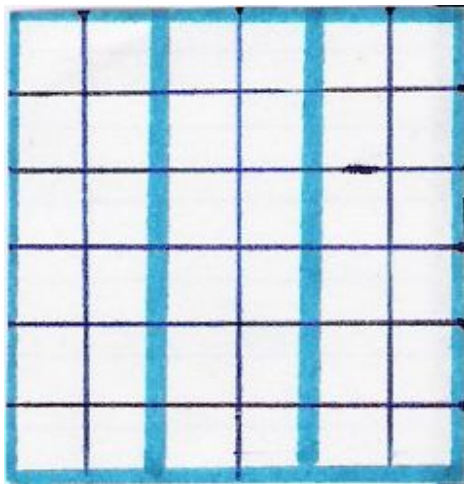
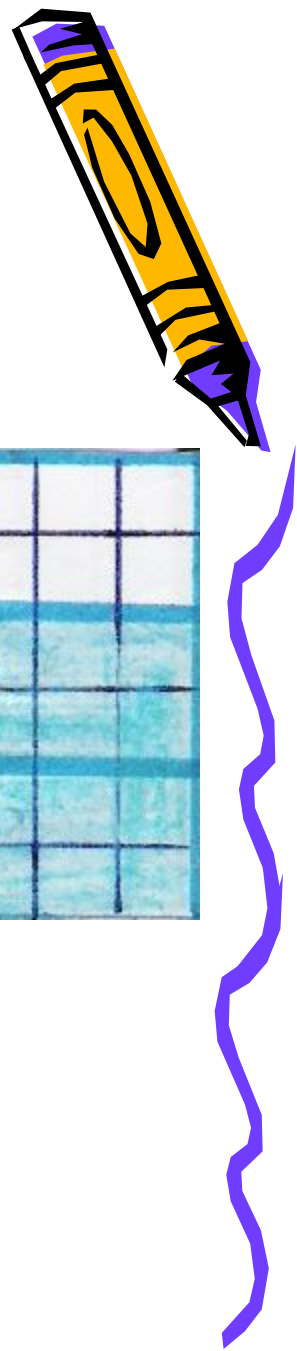
Подумай и ответь.



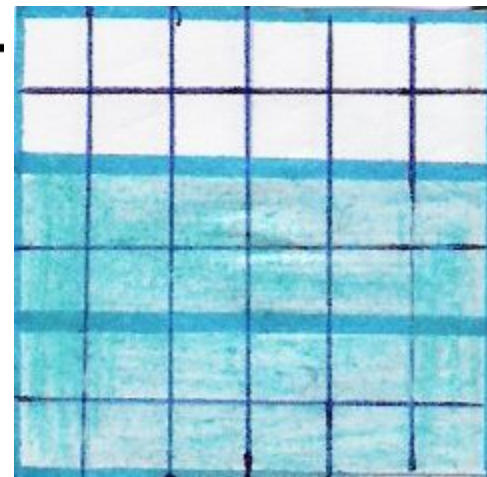
Какая часть фигуры закрашена?



Работа в тетради. №868.



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



Домашнее задание:

