

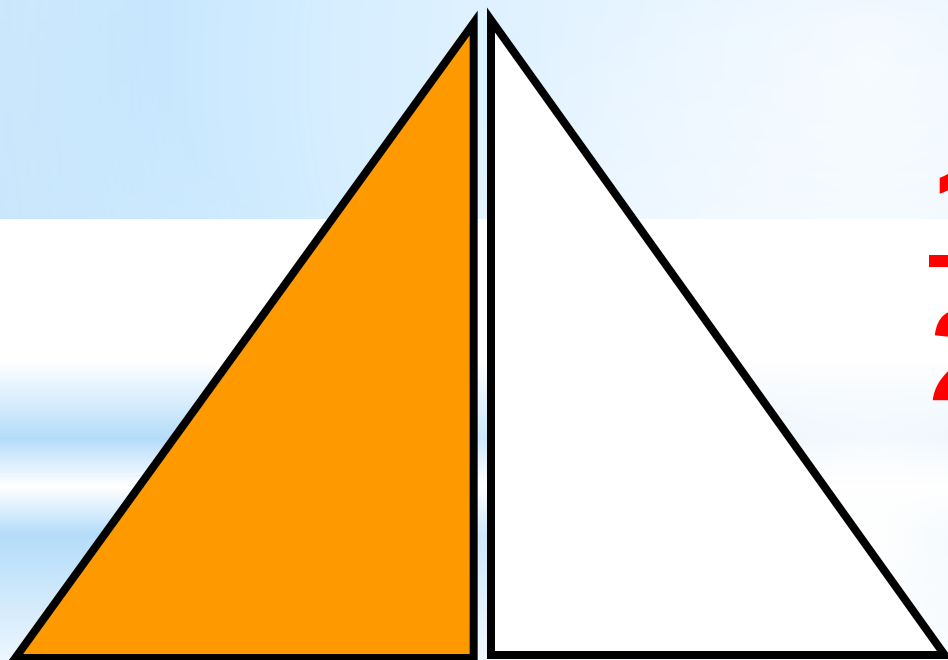
# \* Обыкновенные дроби



$$\frac{1}{4}$$

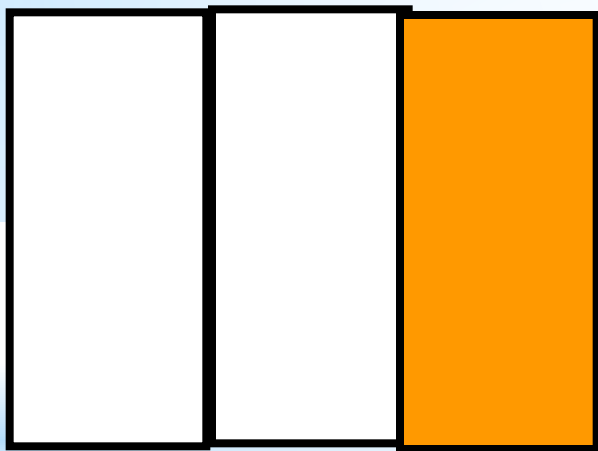
$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{2}{5}$$



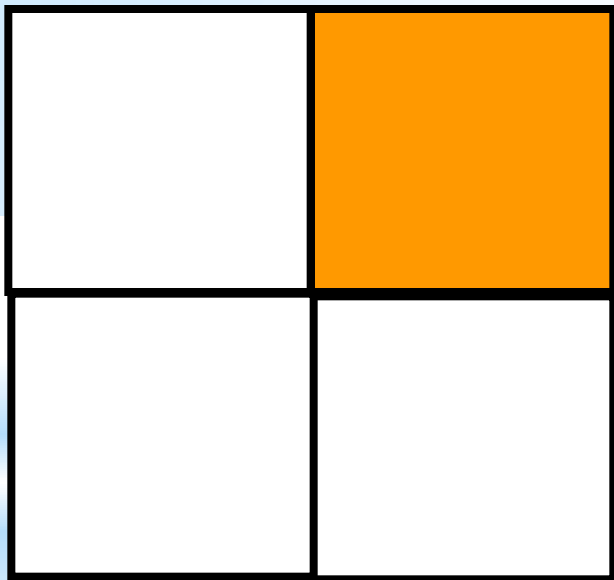
**$\frac{1}{2}$**

одна вторая,  
половина



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

одна третья,  
треть



**1**  
**4**

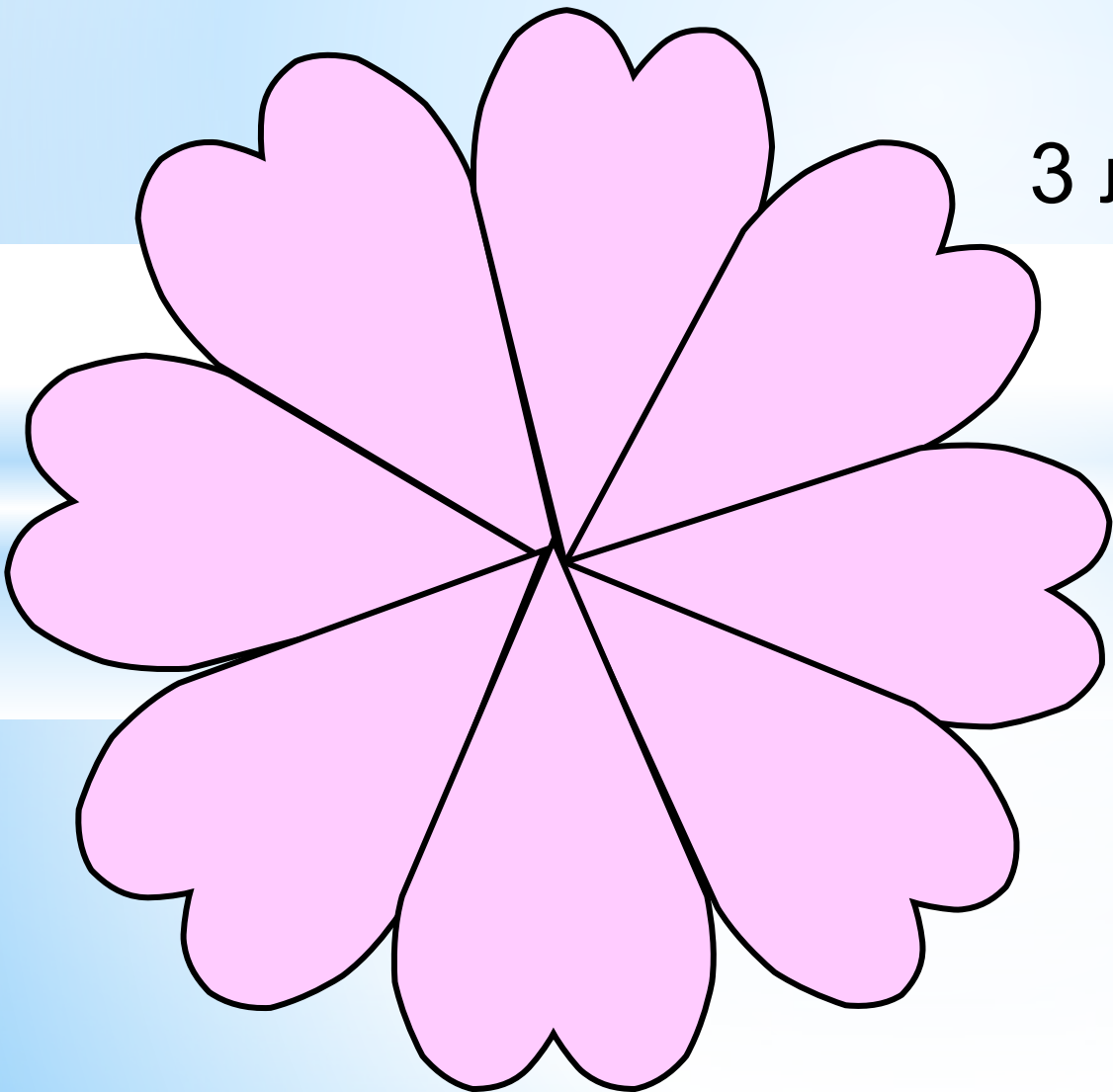
одна  
четвёртая,  
четверть

Сколько лепестков у цветка?

8

1 лепесток – 1 часть  
цветка.

3 лепестка - 3 части



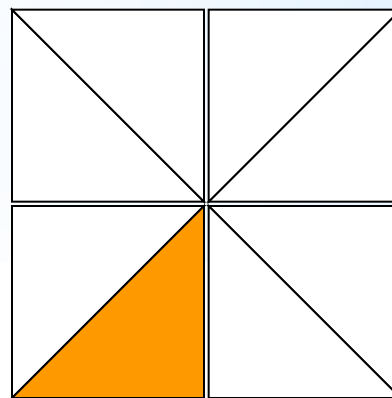
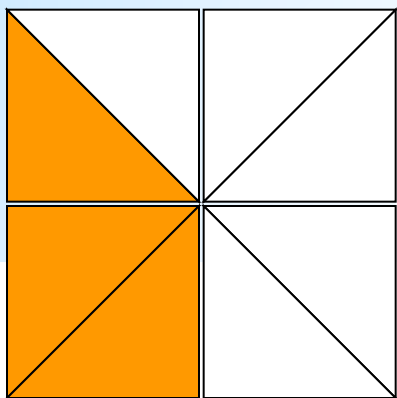
$\frac{3}{8}$

3 части  
от 8 лепестков

$\frac{3}{8}$  - это дробь

$\frac{3}{8}$  - числитель дроби  
- знаменатель дроби

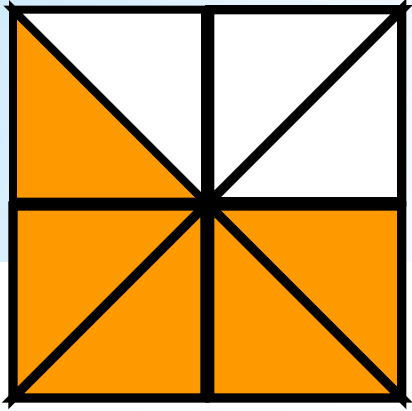
# Сравнение обыкновенных дробей



$\frac{3}{8}$

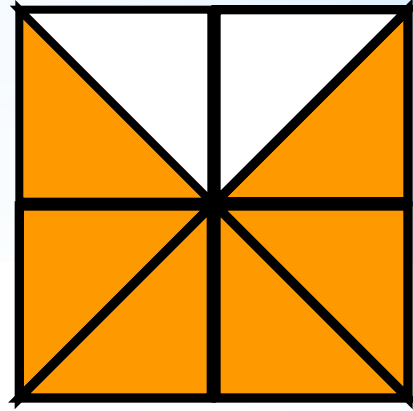
$>$

$\frac{1}{8}$



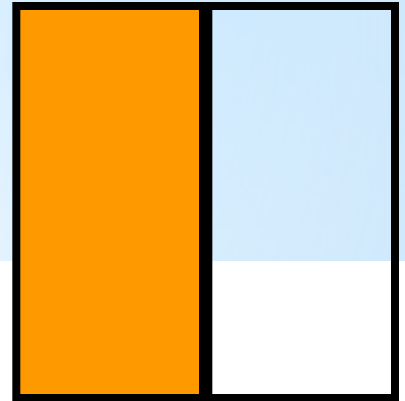
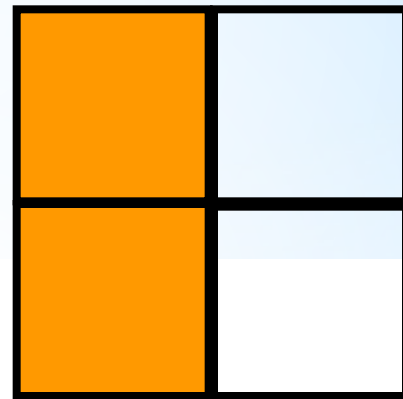
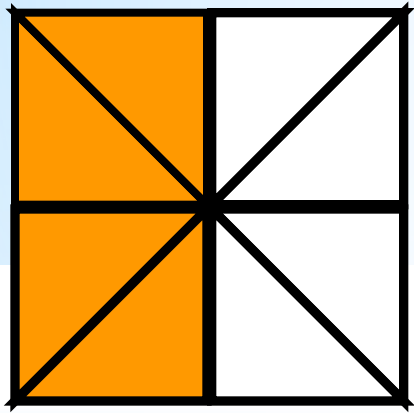
$$\frac{5}{8}$$

<



$$\frac{6}{8}$$

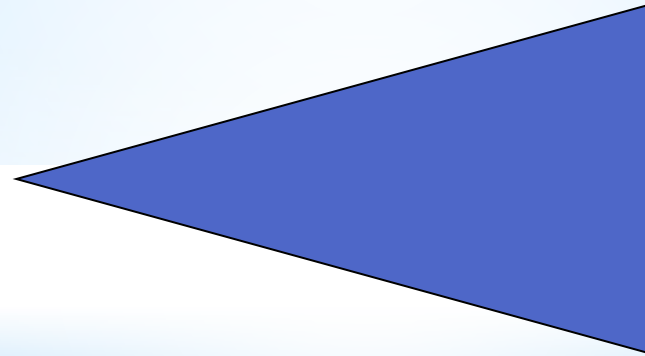




$$\frac{4}{8} = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$



$$1 \text{ месяц} = \frac{1}{12} \text{ года}$$



**месяц**

$$1 = \frac{?}{2} = \frac{?}{4} = \frac{?}{8}$$

\* ГБОУ №46 «Центр РИМ»

**Презентацию подготовила  
учитель математики**

**Аристархова  
Марина Алексеевна**

**г. Санкт - Петербург**