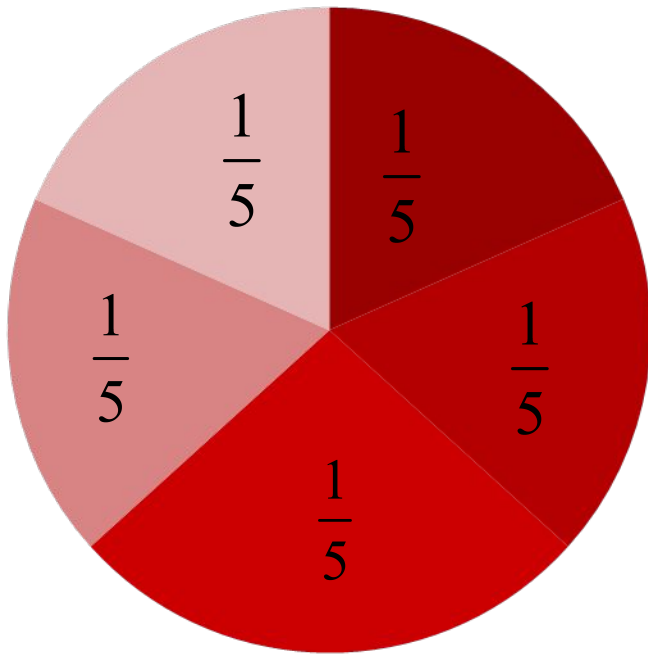


Доли. Обыкновенные дроби

Демонстрационный материал

5 класс

Доли



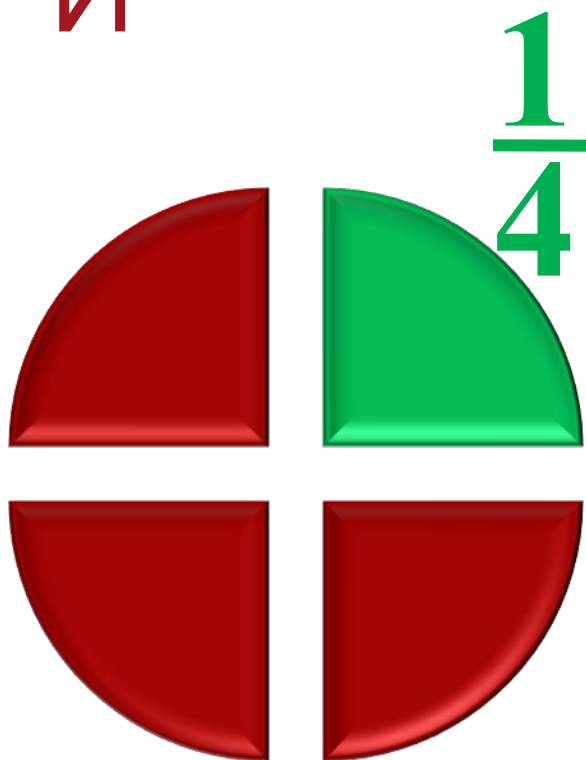
Круг разделен на 5 равных частей.

Эти равные части называют **долями.**

Каждая часть – это $\frac{1}{5}$ часть круга.

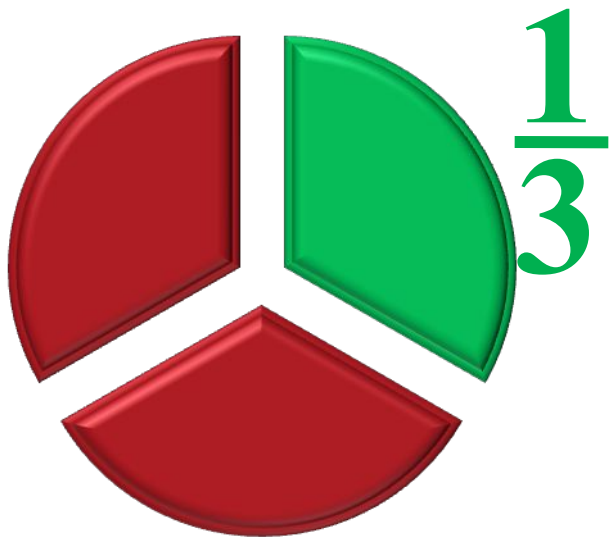
ДОЛ

И

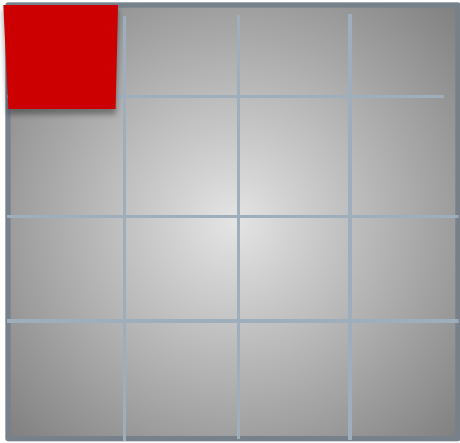


**Какую долю круга составляет
выделенная часть?**

Доли



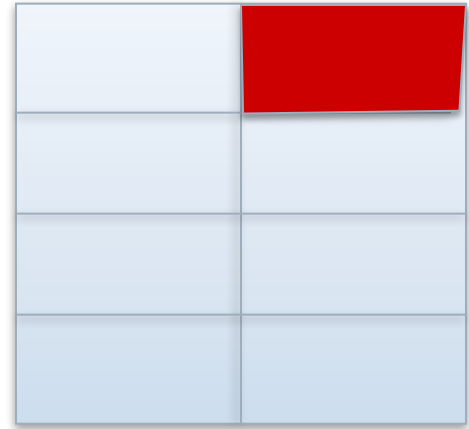
Какую долю квадрата составляет выделенная часть?



$$\frac{1}{16}$$

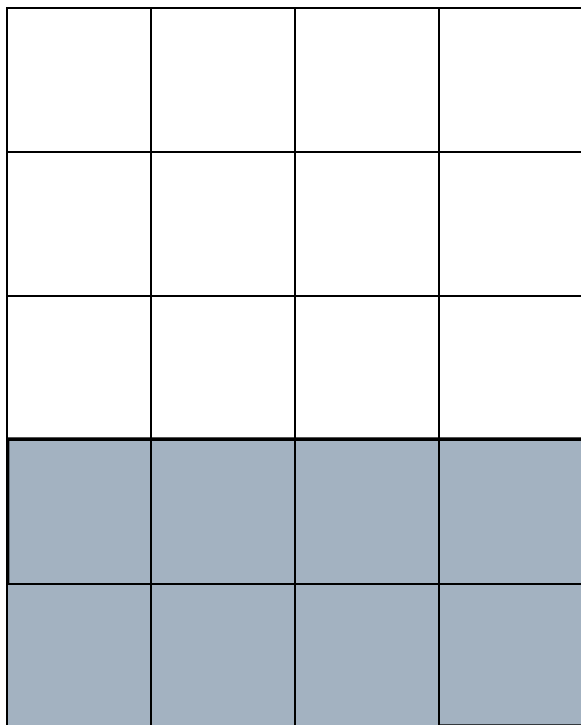


$$\frac{1}{8}$$



$$\frac{1}{8}$$

Обыкновенные дроби



Прямоугольник разделен на 20 равных частей

Закрашено: $\frac{8}{20}$

$$\frac{1}{20} \quad \frac{6}{20} \quad \frac{8}{20}$$

- обыкновенные дроби

Обыкновенные дроби

5
—
9

числитель

**ПОКАЗЫВАЕТ
СКОЛЬКО ДОЛЕЙ ВЗЯТО**

знаменатель

**ПОКАЗЫВАЕТ
НА СКОЛЬКО ДОЛЕЙ ДЕЛЯТ**

Координатный луч

Дроби можно изображать на координатном луче

