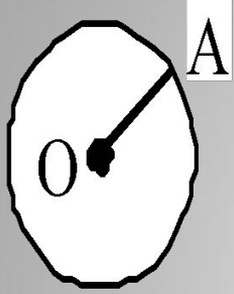


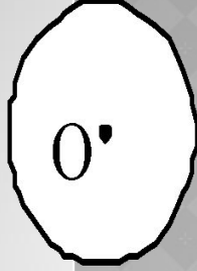
ОБЫКНОВЕННЫЕ ДРОБИ. РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ НА НАХОЖДЕНИЕ ЧАСТИ .

Учитель : Маркачева Ирина Валерьевна
МКУ «Чеховская ООШ»

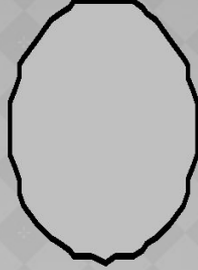
ВСПОМНИМ:



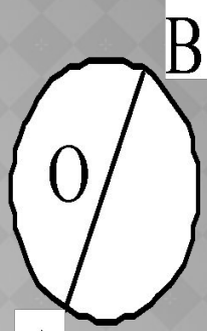
радиус



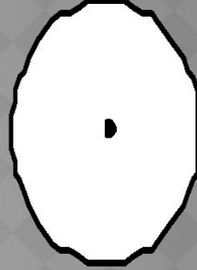
Центр



Круг



диаметр



окружность

ОТВЕТИТЬ НА ?

- Длина прямоугольника 4см, а ширина 6 см. Какова площадь ?
- От дыни массой 3кг. Отрезали $\frac{1}{3}$ часть. Какова масса отрезанной части?
- Что это?



- Что такое доля?



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

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



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

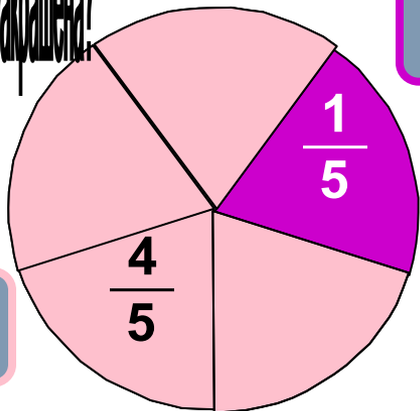
Прочитайте дробь, назовите
числитель и знаменатель
делимое и делитель

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

ПРОЧИТАЕМ ВСЛУХ
РУБРИКУ «ГЛАГОЛЬ»
НА СТР. 141 УЧЕБНИКА

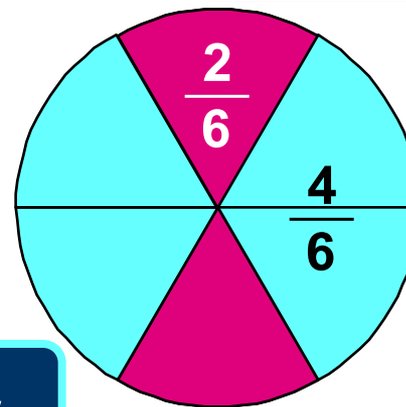
- ◎ 1 - количественное (сколько?)
- ◎ 5 - порядковое (какая? Каких?)

Определите какая часть фигуры закрашена?



- сиреневый

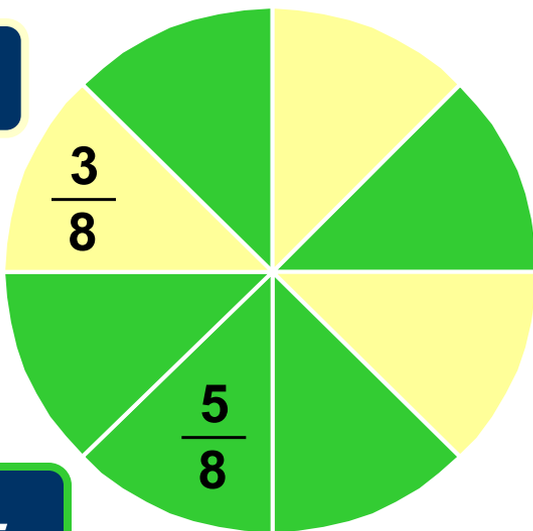
розовый -



- малиновый

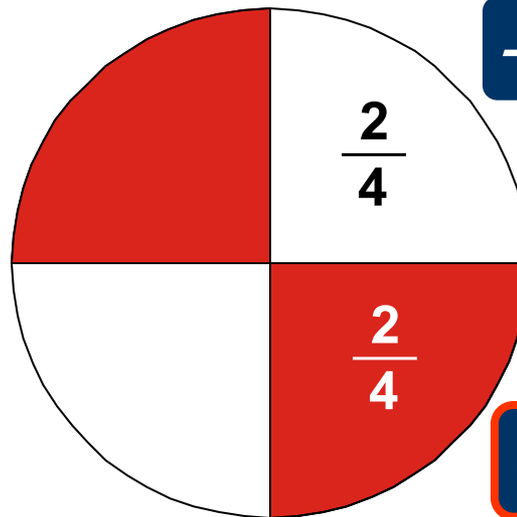
голубой -

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.



○ Какова длина дороги? **8 км**

○ Какую часть дороги составляет 1 км.?

○ Сколько км. Прошла Лена?

○ Какую часть составляют 3 км?

○ Что нужно сделать?

1

8

3/8

$$3 : 8 = 3/8$$

В НАШЕМ КЛАССЕ 3 ЧЕЛОВЕКА. 2
ИЗ НИХ УЧАТСЯ НА 4И5. КАКАЯ
ЧАСТЬ КЛАССА УДАРНИКИ?

- Сколько всего детей в классе?
- Какую часть класса составляет 1 ученик?
- Какую часть класса составляет 2 ученика?
- Что нужно сделать?

РЕШИТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО:

ПЛОЩАДЬ ПОЛЯ 16км^2 .

ПШЕНИЦЕЙ ЗАСЕЯЛИ

11км^2 ., А РОЖЬЮ –

5км^2 . КАКАЯ ЧАСТЬ

ПОЛЯ ЗАСЕЯНА

ПШЕНИЦЕЙ, А КАКАЯ

РОЖЬЮ?

ДОМАШНЯЯ РАБОТА

- П. 23 Вопросы
- № 928, 934 (а)

ИТОГ:

5

числитель

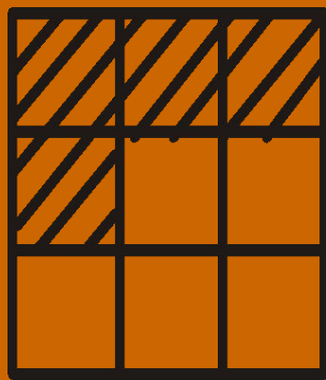
—

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

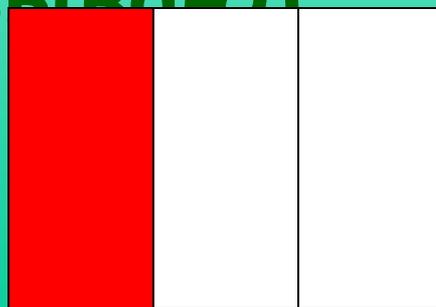
Если целое разделить на 3
части,

говорят - «ТРЕТЬ»

1

Долю 3
«ТРЕТЬ»

называют



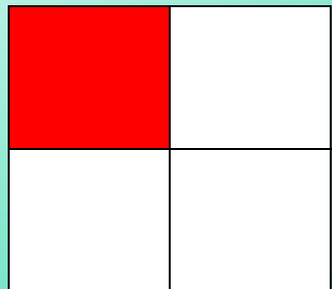
ЧЕТВЕРТЬ

Если целое разделить на 4

части, то получается
или

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

по другому говорят
«ЧЕТВЕРТЬ»



ОБЫКНОВЕННЫЕ ДРОБИ

Каждый может за версту

Видеть дробную черту.

Над чертой - **ЧИСЛИТЕЛЬ**

знайте,

Под чертой -

Дробь такую, не признает **знаменатель**

Надо звать -

обыкновенной