

Класс __ 6 _____

Дата __ 17.11 вторник _____

Предмет __ математика _____

Тема, цель	Рекомендации к уроку, задания
<p>Обыкновенные дроби. Образование, чтение и запись обыкновенных дробей.</p> <p>Цель: знать образование дроби, основные компоненты, уметь образовывать, читать и записывать дроби.</p>	<p>1. Что называется дробью? Дробь – это часть от целого.</p> <div style="text-align: center;"><p>Доли</p><p>❖ Как единица на доли делится?</p><p><i>Мы делили апельсин! Много нас, а он один. Эта долька – для ежа, Эта долька для чижа, Эта долька для утят, Эта долька для котят, Эта долька для бобра, А для волка кожура! Он сердит на нас – беда: Разбегайтесь кто куда!</i> Люция Зубкова</p></div>

Доли

На сколько равных долек разделили апельсин?



Одна из пяти
равных долей
апельсина

или $\frac{1}{5}$

Доля – это каждая из равных частей единицы

Доли

Как записать вторую долю?

$\frac{1}{2}$

Как записать двадцатую долю?

$\frac{1}{20}$

Как записать третью долю?

$\frac{1}{3}$

Как записать седьмую долю?

$\frac{1}{7}$

Как записать четвертую долю?

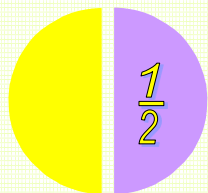
$\frac{1}{4}$

Как записать десятую долю?

$\frac{1}{10}$

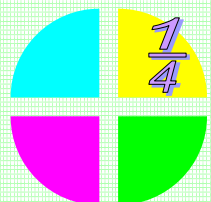
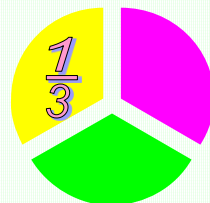


Доли



Одна вторая доля называется
половина

Одна третья доля называется
треть



Одна четвертая доля называется
четверть



Понятие дроби. Запись и чтение.

❓ Как правильно читать дроби?

m

Числитель

Сколько?

n

Знаменатель

Какая? Каких?

31
72

Тридцать одна

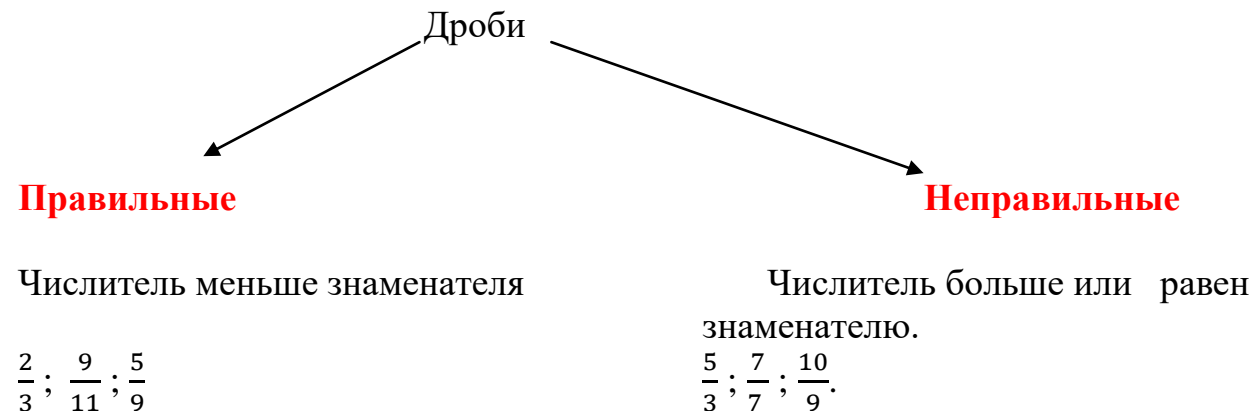
семьдесят вторая

32
74

Тридцать две

семьдесят четвертых

Знаменатель показывает , на сколько равных частей разделили предмет.
Числитель показывает, сколько взяли.



2. Задание на закрепление.

Начертить квадрат со стороной 4 см. Заштриховать $\frac{3}{4}$

3. Работа по учебнику.

С.81 № 311 (3)

4. Домашнее задание.

С. 81 № 312(1)