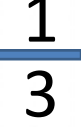
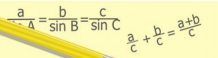
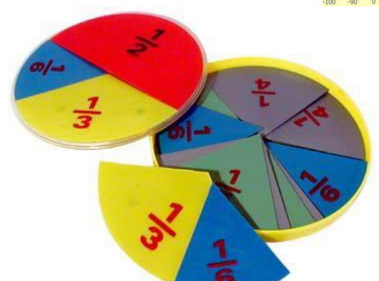
1/6 Ровно встали, muxo сели Головами повертели. Очень сладко потянулись Зудб другу улыбнулись. Прозвенел 3вонок, ^a - sin B - sin C - sin 90°=1 сейчас Начинается

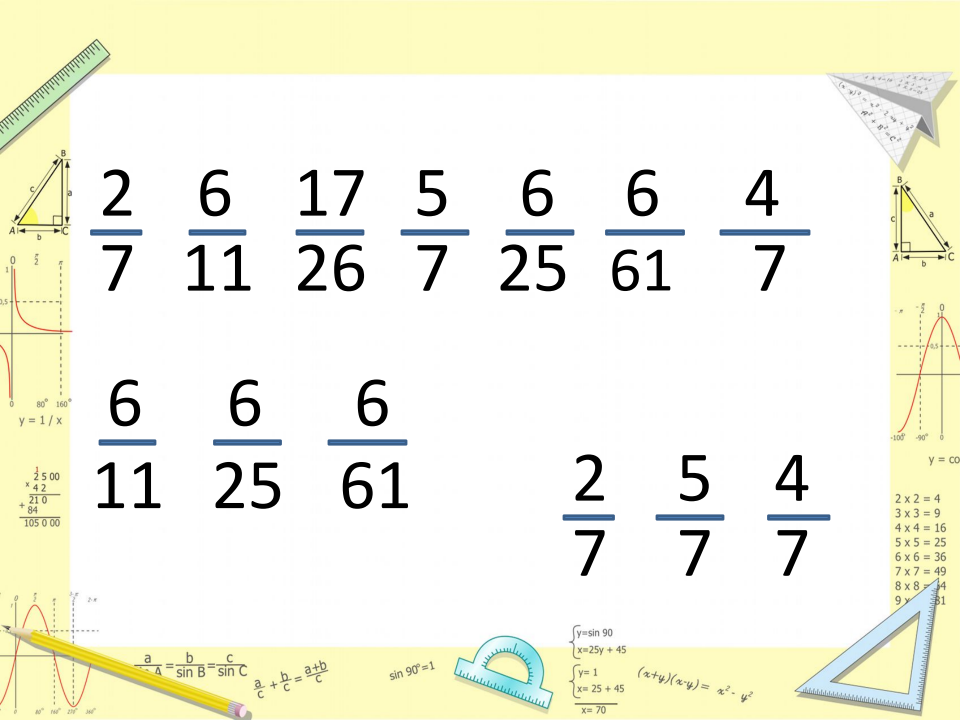
Каждый может за версту Видеть дробную черту. Над чертой -числитель, Под чертою знаменатевнайте, Дробь такую, непременно, Надо зватьобыкновенной

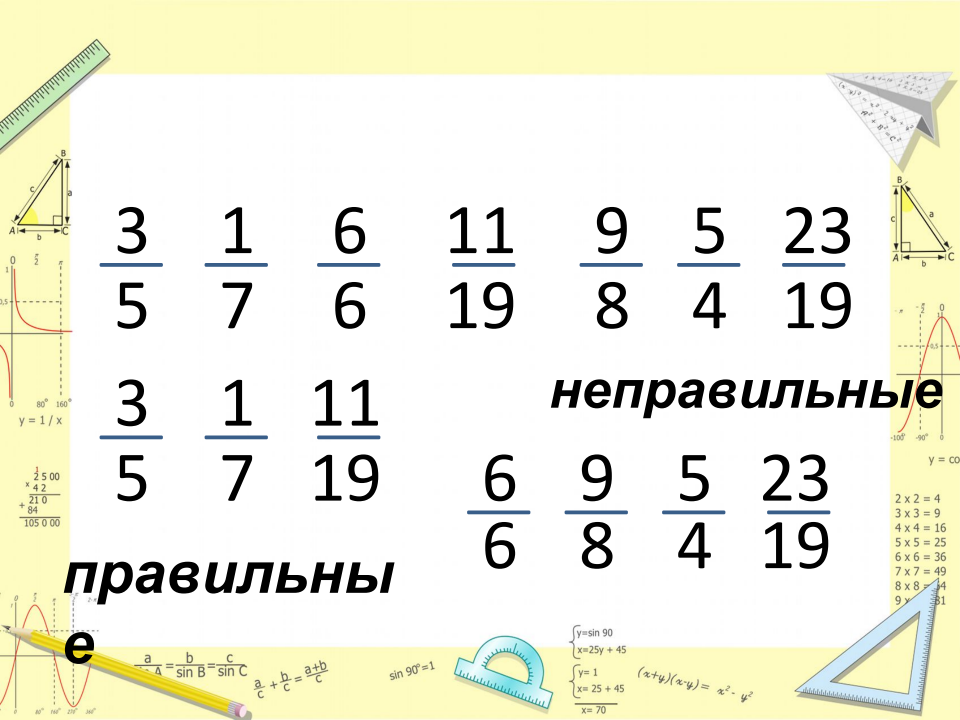












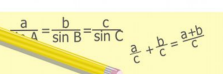
Тема урока: Правильные и неправильные дроби.

Задачи:

-познакомиться с правильными и неправильными дробями;

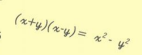
-дать определение;

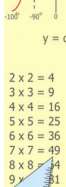
-научиться сравнивать.

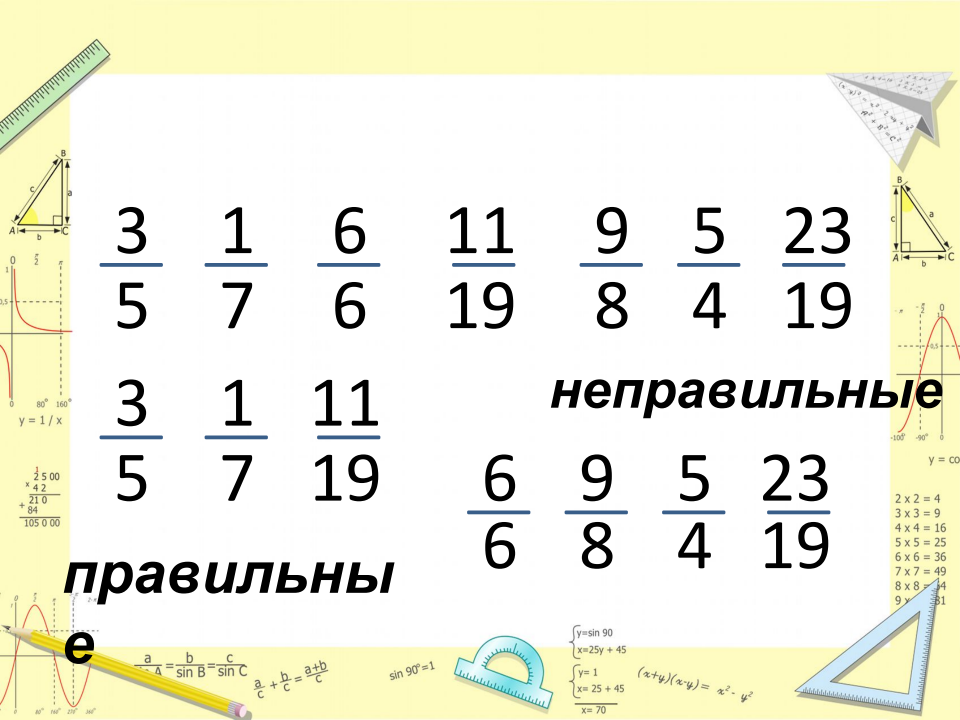


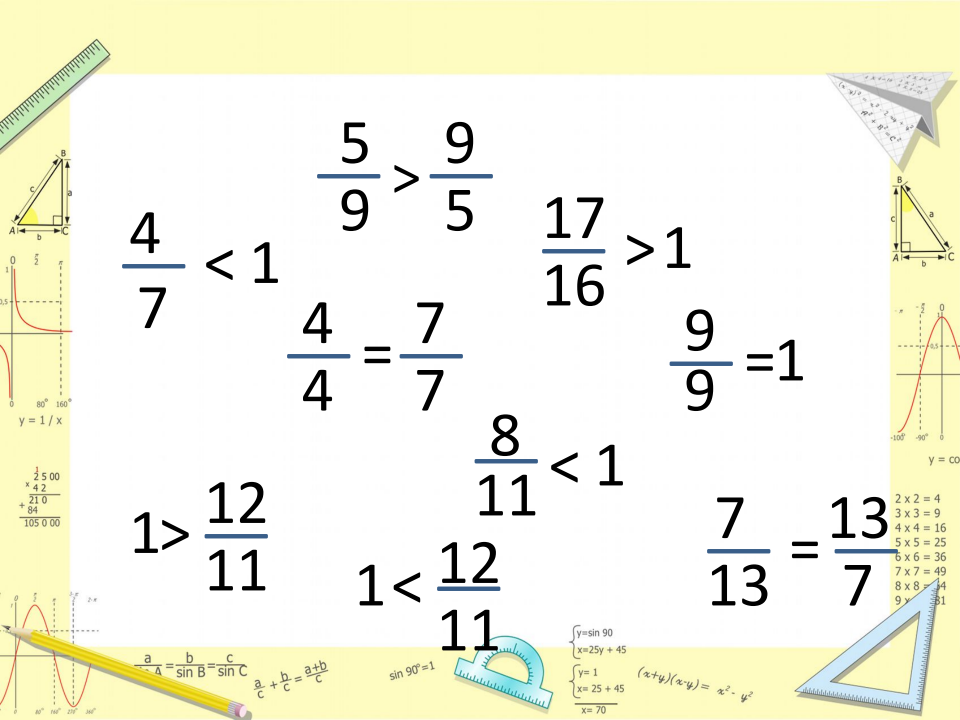












Сегодня на уроке мне удалось:

Узнать ...

Научиться ...

Понять ...

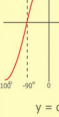
Достигли ли вы поставленной цели? Что не получилось сегодня и

почему?

 $\frac{a}{\sin B} = \frac{c}{\sin C}$







Домашнее задание: пункт 25, № 999, 1000, 1001

Составить две карточки с заданиями: 1).на отыскание правильных и неправильных дробей;

2).на сравнение дробей.

