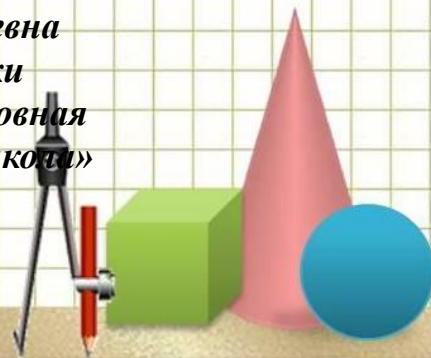


Сложение и вычитание десятичных дробей (5 класс, математика)



*Урок разработала:
Черняева Леся Васильевна
учитель математики
МКОУ «Гульцовская основная
общеобразовательная школа»*



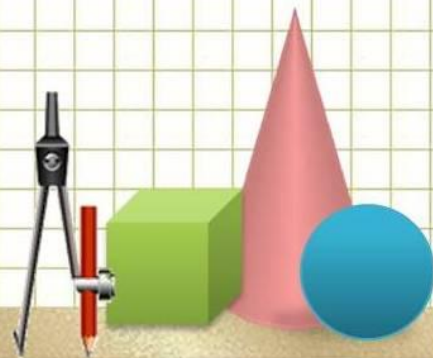
УСТНЫЙ СЧЕТ

1. За первый день бригада выполнила $\frac{1}{5}$ недельной нормы, а за второй день $\frac{2}{5}$ недельной нормы. Какую часть недельной нормы выполнила бригада за два дня? $\frac{3}{5}$

2. На долю первого звена хоккейной команды пришлось $\frac{2}{3}$ всех заброшенных в игре шайб.

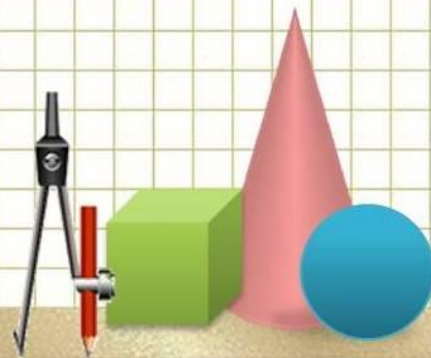
Сколько всего шайб забросила команда, если первое звено забросило 8 шайб? 12

3. Маша прочитала $\frac{3}{4}$ книги. Сколько страниц в книге, если Маша прочитала 240 страниц? 320



4. Длина первой веревки 3 м, а длина второй веревки 5 м. Каждую веревку разрезали на 14 равных частей. На сколько часть первой веревки короче части второй веревки? 1. (На $\frac{12}{14}$ м)

5. Длина куска провода 12 м. Во время ремонта настольной лампы израсходовали $\frac{1}{4}$ этого куска. Сколько метров провода осталось? (9 м.)

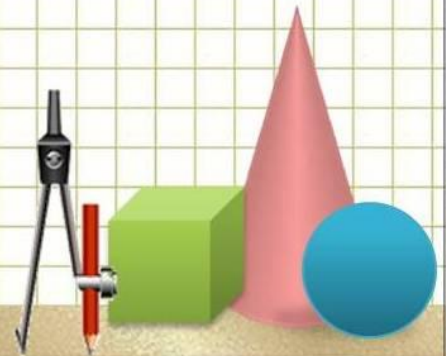


Цель урока:

научиться выполнять действия сложения и вычитания десятичных дробей.

-Чтобы достигнуть цель урока, нужно:

1. составить алгоритм выполнения действия сложения и вычитания десятичных дробей.
2. научиться применять полученные знания.

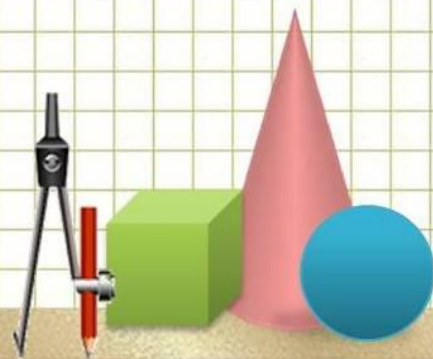


Алгоритм сравнения десятичных дробей:

- Уравнять количество знаков в дробной части.
- Мысленно опустить запятую.
- Сравнить полученные натуральные числа

Алгоритм сложения и вычитания десятичных дробей:

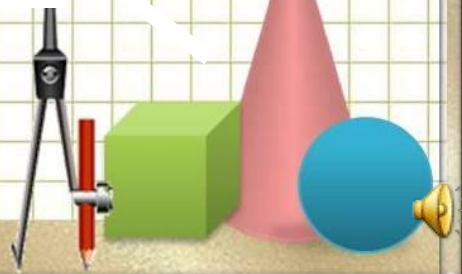
- Уравнять количество знаков в дробной части.
- Мысленно опустить запятую.
- Выполнить сложение и вычитание натуральных чисел.
- Поставить запятую после действий.



ПУТЕШЕСТВИЕ В ЗИМНИЙ ЛЕС.







Интернет-ресурсы

Карандаши

Мудрая сова

Циркуль

Фон "тетрадная клетка"

источник шаблона:

Ранько Елена Алексеевна

учитель начальных классов

МАОУ лицей №21

г. Иваново

Сайт: <http://pedsovet.su/>

