

Прочитайте десятичные дроби:



Сравните дроби

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{5}$

$\frac{1}{6}$

$\frac{1}{7}$



Запишите смешанные числа в виде
десятичных дробей

$$3 \frac{700}{1000};$$

$$2 \frac{651}{1000}$$

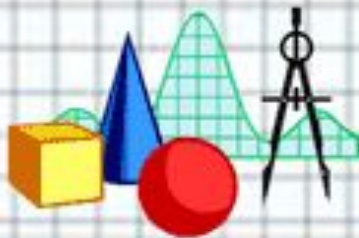


Экологи





2 марта
Классная работа
СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ
ДЕСЯТИЧНЫХ ДРОБЕЙ



Давайте решим эту задачу используя
обыкновенные дроби.

$$\blacktriangleright 5\frac{38}{100} - 1\frac{35}{100} = 4\frac{3}{100}$$

$$\blacktriangleright 5\frac{38}{100} + 4\frac{3}{100} = 9\frac{41}{100}$$



Сложение и вычитание десятичных дробей

Примеры:

$$15,6 + 8,732 = 24,332;$$

$$15,6 - 8,732 = 6,868.$$

Чтобы сложить (вычесть) десятичные дроби нужно:

- 1) **уравнять** в этих дробях количество знаков после запятой;
- 2) записать их друг под другом так, чтобы запятая была записана под запятой;
- 3) выполнить сложение, (вычитание), не обращая внимания на запятые;
- 4) поставить в ответе **запятую** под запятой в данных дробях.



Сложение

Класс тысяч			Класс единиц										
Сотни	Десятки	Единицы	Сотни	Десятки	Единицы	Десятая	Сотая	Тысячная	Десяти тысячная	Соты тысячная	Миллионная	Десяти миллионная	Сто миллионная
			+	3	4,	2	7	0	0				
				8,	2	5	7	8					
				4	2,	5	2	7	8				

$$1) 34,27 + 8,2578 =$$

$$\begin{array}{r}
 34,2700 \\
 + 8,2578 \\
 \hline
 42,5278
 \end{array}$$

$$2) 214 + 5,31 =$$

$$\begin{array}{r}
 214,00 \\
 + 5,31 \\
 \hline
 219,31
 \end{array}$$

Вычитание

Класс тысяч			Класс единиц								
Сотни	Десятки	Единицы	Сотни	Десятки	Единицы	Десятая	Сотая	Тысячная	Десяти тысячная	Соты тысячная	
			-	4	3,	8	0	0			
					5,	3	4	1			
				3	8,	4	5	9			

$$1) 43,8 - 5,341 =$$

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{4} \overset{\cdot}{3}, \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{0} \\ - \quad \quad 5, 3 \ 4 \ 1 \\ \hline 3 \ 8, 4 \ 5 \ 9 \end{array}$$

$$2) 634 - 3,45 =$$

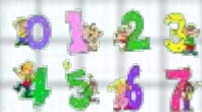
$$\begin{array}{r} 6 \ 3 \ \overset{\cdot}{4}, \overset{\cdot}{0} \ \overset{\cdot}{0} \\ - \quad \quad \quad 3, 4 \ 5 \\ \hline 6 \ 3 \ 0, 5 \ 5 \end{array}$$

Правила работы в парах

1. Работать сообща.
2. Не перебивать друг друга.
3. Когда один говорит, другой слушает.
4. Работать тихо и не мешать другим.



Сложение и вычитание десятичных дробей



Сложение и вычитание десятичных дробей

+	0,8	1,2	0,35
3,4			

-	0,2	0,03	1,5
1,8			



Сложение и вычитание десятичных дробей

+	0,8	1,2	0,35
3,4	4,2	4,6	3,75

-	0,2	0,03	1,5
1,8	1,6	1,77	0,3

5-6 примеров

«5»

3- 4 примера

«4»

2 примера

«3»

2 не ставим



Экологи



Домашнее задание

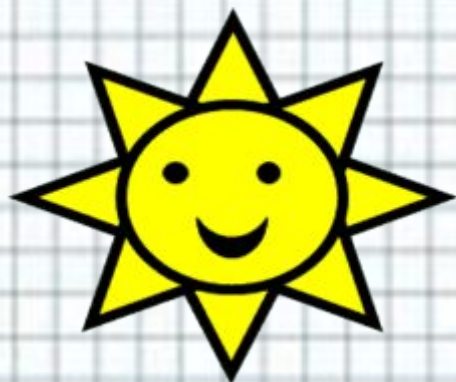
Выучить правила сложения и вычитания стр. 60-61.

Выполнить творческое задание.



Пример	Цвет
0,3+0,6	Синий
0,4+0,5	
10-9,1	
12,3-11,4	
5,5-4,6	
5+2,5	Зеленый
15-7,5	
25-17,5	
0,5+7	
1,3+6,2	
9,8-2,3	Коричневый
2,7+4,88	
0,3	Желтый
4-0,8	Голубой
2,5+0,7	
0,55+0,45	Красный
2,33-1,33	

Сложение и вычитание десятичных дробей



Сложение и вычитание десятичных дробей

