

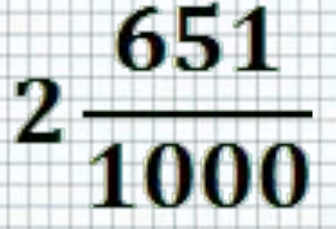
Прочитайте десятичные дроби:





Запишите смешанные числа в виде десятичных дробей

3 1000 ;





Экологи









Давайте решим эту задачу используя обыкновенные дроби.

$$> 5 \frac{38}{100} + 4 \frac{3}{100} =) \frac{4}{100}$$



Примеры:

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

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

	Клас гысяч													1	34	1,2	7
Сотни	Десятки	Единицы	Сотни	Десятки	Единицы	Десятая	Сотая	Тысячная	Десятитысячная	Стотысячная	Миллионная	Десяти миллионная	Стомиллионная		3 4 2)	2.2	, 2
			+	<i>3</i>	4, 8, 2,	2 2 5	7 5 2	0 7 7	0 8 8	3——3 3——3					- 1	2	1

-		_		_	0
3	4,	2	7	0	0
	8,	2	5	7	8
4	2,	5	2	7	8
2)		1		1	
	2		3	_	^
12011	2	1	4	0	U
+	2		<i>4</i> , <i>5</i> ,		

Вычитание

I :	Клас гысяч										1)	43	,8	- 5	, 3	4
							ornana s				_	4	3,		0	(
									3.8		_	2		3	5	1
		14		И	191	В		RE	Десятитысячная	ысячная	2)	<i>3 6</i> .	8. 34			
отни	Десятки	диницы	Сотни	есятки	Единицы	есятая	Сотая	Тысячная	сятит	1 0		6	3	4	0	-
ပ	Де	Ед	၁၁	H	E.	H	၁	T P	Де	CT				_	4	3
				4	3,	8	0	0				6	3	0,	5	-
			_		5,	3	4	1								L
				3	8,	4	5	9								

1)	43,8	- 5,	341	=

4		3,	8	0	0
		5, .	3	4	1
3	3 8			5	9

	6	3	4	0	0	
			3,	4	5	
1	6	3	0,	5	5	

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.



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

_	0,2	0,03	1,5
1,8			



+	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.





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



