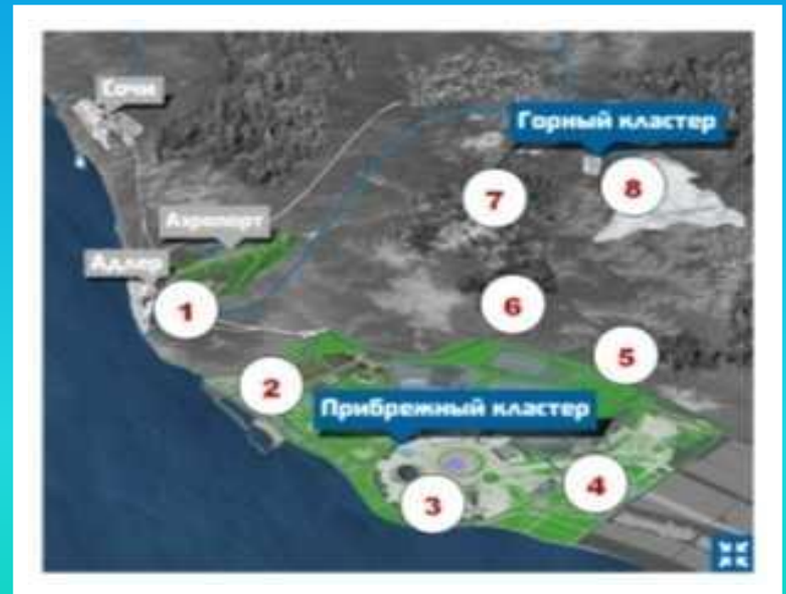


*

Урок-путешествие «Олимпийская деревня»



Тема: Сложение и вычитание десятичных дробей



Учитель математики: Колесникова Людмила
Александровна

Станция



Олимпийцы



Искатели



"Пингвины"



"Верные друзья"



XXII Олимпийские зимние игры. Жаркие. Зимние. Твои. 7-23 февраля 2014



Логотип олимпийских игр СОЧИ - 2014



Ледовый дворец «большой»



Малая ледовая арена — хоккей, 7000 зрителей.



Олимпийская символика



Олимпийский огонь – один из символов Олимпийских игр

Олимпийский огонь зажигают в городе, где проводятся олимпийские игры, во время открытия, и огонь горит непрерывно до их окончания 📢



Учитель математики: Колесникова Людмила Александровна

Станция «Разминочная»



Тесты с выборочной формой ответов, разработанные с помощью форм Google:

<https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?formkey=dDZnemNfcDB4a1E1RnYybENydTB1NkE6MQ>

Учитель математики: Колесникова Людмила
Александровна

Определите диаметр монеты – логотипа

Олимпийских игр сочи – 2014,

выполнив следующее задание:

выявите закономерность, зависимость

между числами в каждой строке

и определите, какое число должно быть записано вместо ?

3,2 (7,5) 4,3

5,4 (10) 4,6

1,8 (~~2,7~~) 0,9

Талисманы олимпийских игр сочи - 2014



2,275



24,775



2,5



0,025



25

Определите , какая сумма выделена на развитие города Сочи

Год	Сумма
2010	22,2 млрд. руб.
2011	27,1 млрд.руб.
2012	26,3 млрд.руб.
2013	22,1 млрд.руб.
2014	8,4 млрд.руб.
Итого:	106,1 млрд. руб.



Станция «Воспоминание»

Сложение и вычитание десятичных дробей

№ 3. Запишите, как складываются и вычитаются десятичные дроби.

РЕШЕНИЕ.

Складывать и вычитать десятичные дроби надо по **разрядам**, начиная с **низкого** разряда.

Складывая и вычитая в столбик, десятичные дроби записывают так, чтобы единицы были под **единицами**, десятые под **десятыми**, сотые под сотыми, тысячные под **тысячными**.

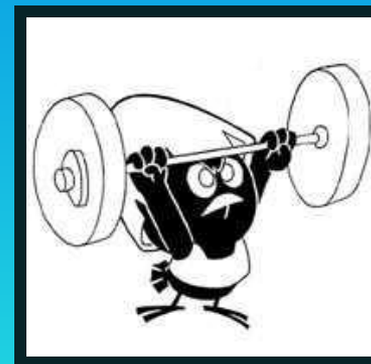
Тогда запятая окажется под **запятой**.

[В ИНТЕРНЕТЕ](#)

Олимпийцы



Искатели



"Пингвины"



"Верные друзья"



$$3,5 + 1,2$$

4,7

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);
- 4) Поставить в ответе запятую под запятой в данных дробях.

47

15,5

верно

ошибка

правило





Станция

«Игровая»

Объекты прибрежного кластера



Станция «Модульная»

Десятичная запись дробных чисел. КЗ

задание 1

1 2 3 4 5 С 00 : 00 : 04

Выберите правильный ответ из предложенных вариантов и щелкните по кнопке **ответить**.

Если у вас возникли затруднения, посмотрите ответ.

Из предложенных дробей выберите ту, которая читается так: три целых, две тысячи двадцать четыре десятичных.

- 3,2024
- 3,2240
- 3,2204
- 3,0224

ответить

Помощь Поиск Громкость Модули О модуле

Десятичная запись дробных чисел. И1

часть 2

1✓ 2✓ 3✓ 4 5 6 7 8 С 00 : 00 : 14

Десятичная запись дробных чисел

Десятичная запись дробных чисел

Такой способ записи называют десятичной записью дробного числа или десятичной дробью.

Если целая часть числа равна нулю, то вначале пишут число нуль и ставят после него запятую, чтобы отделить целую часть числа от дробной.

$$\frac{539}{1000} = 0,539$$
$$\frac{23}{100} = 0,23$$
$$\frac{1}{10} = 0,1$$

Помощь Поиск Громкость Модули О модуле

Олимпийцы



Искатели



"Пингвины"



"Верные друзья"



Станция «Тестовая»



Учитель математики: Колесникова Людмила
Александровна

Домашнее задание

Творческое задание

(стихотворение, сказка, доклад
о десятичных дробях)

Задачи про олимпийские игры

Медали



итель м
Александровна

*



Учитель математики: Колесникова Людмила
Александровна

*





*Спасибо за
внимание!!!!*



Используемые ресурсы

<https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?formkey=dGdtN19qSjdHMTNJdWpXNUpvUTdoNFE6MQ>

http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/c796f805-4892-444b-bf3b-bd5a6dfbc3b6/%5BM56_5-06%5D_%5BQS_06-03%5D.html

<https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?formkey=dDZnemNfcDB4a1E1RnYybENydTB1NkE6MQ>

<http://www.sochi2014.com/>

<http://talisman.sochi2014.com/>

[ru.wikipedia.org/wiki/Зимние Олимпийские игры 2014](http://ru.wikipedia.org/wiki/Зимние_Олимпийские_игры_2014)