

«Сложение и вычитание десятичных дробей»

Учитель математики
МБОУ Русско-Шуганская СОШ
Аглямова А.А.



**Не нужно нам владеть клинком,
Не ищем славы громкой.
Тот побеждает, кто знаком
С искусством мыслить, тонким.
(Г.Уордсвот)**



0,012	0,1	0,3	0,01	0,13	3,001
Д	Р	Й	В	Ы	Ь
1,1	0,03	2	1,09	0,045	3,1
У	О	Т	П	Б	!



Задание 1. Сравните числа:

3,78 и 4,78; 0,7 и 0,699;

5,15 и 5,51; 4,23 и 4,230.

Задание 2. Запишите числа в порядке возрастания:

1,23 0,99 1,5 1,04 2,0001

Задание 3. Запишите в тетради десятичные дроби:

а) три целых семь десятых; б) две целых шестьсот пятьдесят одна тысячная.

Задание 4. 5,1 и 3,569



Алгоритм:

1. Уравнять количество знаков после запятой.
2. Записать их друг под другом, чтобы запятая была под запятой.
3. Выполнить сложение (вычитание), не обращая внимания на запятую
4. Поставить в ответе запятую под запятой

$\begin{array}{r} 5,100 \\ +3,569 \\ \hline 8,669 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5,100 \\ - 3,569 \\ \hline 1,531 \end{array}$
--	---





Найди ошибку

$+3, 2 6$	$+3,26$	$+3,26$
$\underline{2,5}$	$\underline{2, 5}$	$\underline{2,50}$
$3, 5 1$	$5,31$	$5,76$



Замени звездочку

$$3,2 + 1*6 = 4,8$$

$$5,*8 - 5,6 = 0,2$$

$$5 + 2,*35 = 7,35$$

$$10,8 - 3*1 = 7,7$$



Восстановить запятые

$$7,39 + 4,48 = 1187$$

,

$$20,3-48=15,5$$

,

$$5,61 - 0,41 = 52$$

,

$$52 + 18 = 7$$

,

,

Выполните сложение и вычитание

$17,5+2,13$	$19,63$	Ж
$0,34+0,046$	$0,386$	Д
$5,8+ 22,191$	$27,991$	Б
$11,1-2,8$	$8,3$	У
$88,252-4,69$	$83,562$	А
$6,6-5,99$	$0,61$	Р



1) На уроке я работал ...

активно/пассивно

2) Своей работой на уроке я ...

доволен/недоволен

3) Урок для меня показался ...

коротким/длинным

4) За урок я ... устал/не устал

СПАСИБО ЗА УРОК!

