



**«Лучший способ изучить
что-либо –
это открыть самому».**

*Дьёрдь Пóйа,
венгерский математик*

ОТВЕТЫ



1.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5.

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Решите задачу



Один лист цветной бумаги стоит 2,37р, а другой 1,26 р. Сколько стоят два листа бумаги? На сколько первый лист бумаги дороже второго?

Сложение и вычитание десятичных дробей



Цель урока:

узнать правило сложения и вычитания десятичных дробей и научиться складывать и вычитать десятичные дроби.

4. Решите задачу



Один лист цветной бумаги стоит 2,37р, а другой 1,26 р. Сколько стоят два листа бумаги? На сколько первый лист бумаги дороже второго?



1. $2,35+4,18 =$

2. $3,8-1,2 =$

3. $0,76+42,389 =$



$$\begin{array}{r} 42,389 \\ + \quad \underline{0,76} \\ \hline 42,465 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42,389 \\ + \underline{0,76} \\ \hline 49,989 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42,389 \\ + \quad \underline{0,76} \\ \hline 43,149 \end{array}$$

Алгоритм сложения (вычитания) десятичных дробей:



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

Задания (4 минуты)



№ 245 а), б)

№246 а), б)

№248 а),б).

Проверка решения



№245

$$a) 2,57 + 4,62 = 7,19;$$

$$б) 1,18 + 3,22 = 4,4.$$

№246

$$a) 12,9 + 6,31 = 19,21;$$

$$б) 0,82 + 1,5 = 2,32.$$

№248

$$0,438 - 0,212 = 0,226;$$

$$3,43 - 0,26 = 3,17.$$

Разгадайте шифр



- $15,6 + 4,7 =$
- $23,4 + 5,37 =$
- $14,16 + 31,12 =$
- $35 + 2,73 =$
- $3,16 + 5,2 =$
- $0,023 + 6,4 =$

Закончите фразу:



- урок дал мне для жизни...
- сегодня я узнал...
- было интересно...
- было трудно...
- я выполнял задания...
- я понял, что...
- теперь я могу...
- я почувствовал, что...
- я приобрел...
- я научился...