

# «Десятичные дроби»

5 класс



# **СЛОВАРЬ ПО ТЕМЕ:**

**1) дробь**

**2) десятичная**

**3) запятая**

**4) сложить**

**5) умножить**

**6) разделить**

**7) округлить**

***ПОВТОРИЛИ***

***СЛОВАРЬ***

# Прочитайте десятичные дроби

● 0,3

● 2,47

● 0,156

● 7,25



**ЗАКРЕПИЛИ**

**ЧТЕНИЕ**

**ДЕСЯТИЧНЫХ**

**ДРОБЕЙ**

*Представьте в виде десятичной дроби:*

$$\frac{24}{100}; \frac{3}{1000};$$

$$6\frac{8}{100}; 14\frac{105}{10000}.$$



**ПРЕДСТАВИЛИ**

**ДРОБЬ**

**В ВИДЕ**

**ДЕСЯТИЧНОЙ**

# Найдите значение выражения

$$\left(0,5 - \frac{1}{2}\right) \cdot (2,46 + 3,54 - 3)$$



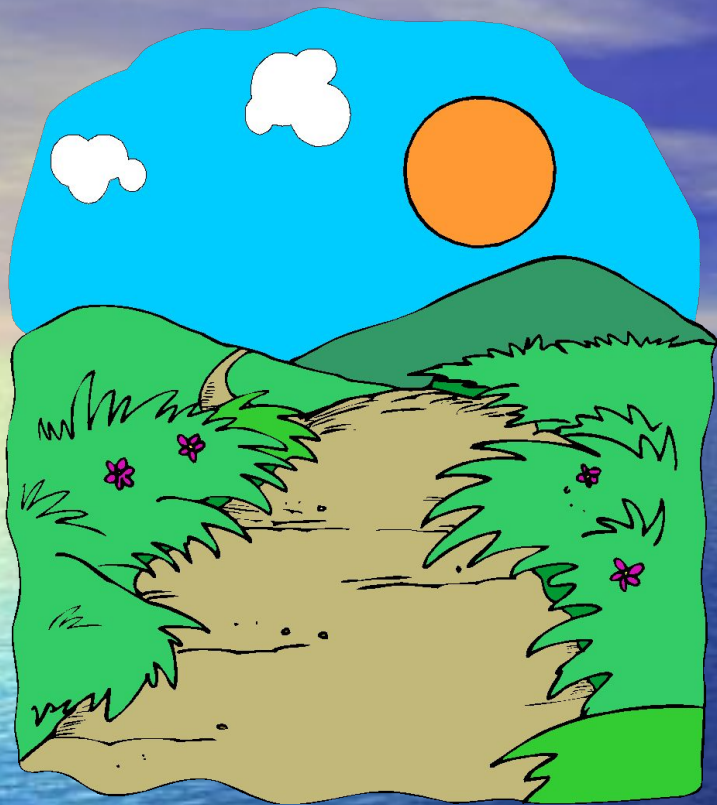


**НАШЛИ**

**ЗНАЧЕНИЕ**

**ВЫРАЖЕНИЯ**

**ПО ДЕЙСТВИЯМ**



# Задача

Дорога состоит из четырех участков. Первый участок имеет длину 4,35 км, второй – в 1,5 раза

длиннее первого, третий короче второго на 1,03 км. Найдите длину дороги.

**ВЫПОЛНИЛИ**

**РЕШЕНИЕ**

**ЗАДАЧИ**

*Найдите  
корень  
уравнения:*



$$(x + 3,8) : 2 = 3,1$$

***РЕШИЛИ***

***УРАВНЕНИЕ***

**НАШЛИ**

**КОРЕНЬ**

**УРАВНЕНИЯ**

**Округлить число в таблице до  
указанных разрядов:**



<b>Число</b>	<b>До тысячных</b>	<b>До сотых</b>	<b>До десятых</b>	<b>До единиц</b>
<b>24,6357</b>				

**ПОВТОРИЛИ**

**ОКРУГЛЕНИЕ**

**ДЕСЯТИЧНОЙ**

**ДРОБИ**



*Вычисли удобным способом:*

$$0,27 + (1,78 + 5,73)$$



**РЕШИЛИ**

**ПРИМЕР**

**УДОБНЫМ**

**СПОСОБОМ**

# Сравните дроби:

- а)  $0,3$  и  $0,8$ ;
- б)  $0,52$  и  $0,7$ ;
- в)  $0,40$  и  $0,100$ ;
- г)  $0,90$  и  $0,9$ ;
- д)  $5,6$  и  $3,6$ ;
- е)  $0,759$  и  $0,76$ .



**ВЫПОЛНИЛИ**

**СРАВНЕНИЕ**

**ДЕСЯТИЧНЫХ**

**ДРОБЕЙ**

# ***Домашнее задание:***

Подготовиться к контрольной работе.



***Трудись как пчелка, результат не заставит тебя долго ждать!***

Спасибо за урок!

