

**Деление десятичных
дробей на
натуральные числа.**

**Среднее
арифметическое.**



2. Выполните сложение и вычитание:

$$7,4+3,3= \textcolor{red}{10,7}$$

$$9,5-4,3= \textcolor{red}{5,2}$$

$$5,9+0,3= \textcolor{red}{6,2}$$

$$7,5-0,6= \textcolor{red}{6,9} \quad 18,6+4,2= \textcolor{red}{22,8}$$

$$2,65+0,25= \textcolor{red}{2,9}$$

$$4-0,9= \textcolor{red}{3,1} \quad 1,37+3,7= \textcolor{red}{5,07}$$

$$7,19-7,08= \textcolor{red}{0,11}$$

3. Выполните

умножение:

$$2,1 * 5 = \textcolor{red}{10,5}$$

$$11,3 * 3 = \textcolor{red}{33,9}$$

$$16,8 * 10 = \textcolor{red}{168}$$

$$23,7 * 100 = \textcolor{red}{2370}$$

4. Решите задачу.

Человек идет со скоростью 4,3 км/ч. Какое расстояние он пройдет за 3 ч?

12,9 км

Чтобы разделить десятичную дробь на
натуральное число надо:

- 1) разделить дробь на это число,
не обращая внимания на запятую;
- 2) поставить в частном запятую,
когда кончится деление целой части.

A long division problem on a grid. The dividend is 1928 and the divisor is 16. The quotient is 120. The division steps are: 1) 19 > 16, quotient 1, remainder 3; 2) 32 > 16, quotient 2, remainder 0. The final result is 120.

-	1	9	2	8
-	1	6	2	4
-	3	2		
-	3	2		
-	0			

Если целая часть меньше
делителя, то частное начинается
с нуля целых:

A long division problem on a grid. The dividend is 2.884 and the divisor is 4. The quotient is 0.72. The division steps are: 1) 2 < 4, quotient 0, remainder 2; 2) 28 > 4, quotient 7, remainder 0. The final result is 0.72.

-	2	8	8	4
-	0			0,7
-	2	8		2
-	2	8		
-	8			
-	8			
-	0			

Деление десятичных дробей на натуральное число

Сначала делим целую часть числа

$$1) 19,2 : 8 = 2,4 \quad 2) 2,88 : 4 = 0,72 \quad 3) 45 : 6 = 7,5$$

$$\begin{array}{r} 19,2 \\ -\underline{16} \quad |8 \\ \hline 32 \\ -\underline{32} \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,88 \\ -\underline{28} \quad |4 \\ \hline 8 \\ -\underline{8} \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,0\dots \\ -\underline{42} \quad |6 \\ \hline 30 \\ -\underline{30} \\ \hline 0 \end{array}$$

"Кончилась целая часть - ставь запятую!"

Деление десятичной дроби на 10, 100, 1000, ...

$$5) \underbrace{743,481}_{\leftarrow} : \underline{100} = 7,43481$$

Обратить обыкновенную дробь в десятичную

$$6) \frac{3}{4} = 3 : 4 = 0,75$$

Вычислите:

$$7,6 : 2 = \textcolor{red}{3,8}$$

$$0,8 : 4 = \textcolor{red}{0,2}$$

$$6,3 : 3 = \textcolor{red}{2,1}$$

$$1,4 : 7 = \textcolor{red}{0,2}$$

$$3,9 : 3 = \textcolor{red}{1,3}$$

$$1,8 : 4 = \textcolor{red}{0,45}$$

№798

884. а) $17,5 : 7$; б) $0,549 : 6$; в) $75,5 : 5$; г) $1,32 : 24$.

885. а) $0,125 : 25$; б) $8,15 : 326$; в) $20,4 : 24$; г) $3,76 : 235$.

Решим задачу.

У Ани 14 конфет, у Кати 9 конфет, а у Оли 10 конфет. Сколько конфет достанется каждой девочке, если конфеты разделить поровну?

$$14 + 9 + 10 = 33 \text{ (конфеты)}$$
$$33 : 3 = 11 \text{ (конфет)}$$

Число 11 называют средним
арифметическим чисел 14; 9 и 10.



Решим задачу.

Миша, Петя и Коля были в походе. Подойдя к лесу, они решили сделать привал. У Миши было 2 пирожка, у Пети 4 и у Коли 6. Все пирожки мальчики разделили поровну и съели. Сколько пирожков съел каждый?

$$(2 + 4 + 6):3=4 \text{ (пирожка)}$$

Число 4 называют средним арифметическим чисел 2; 4 и 6.

Средним арифметическим нескольких чисел называют частное от деления суммы этих чисел на число слагаемых.

Как найти среднее арифметическое нескольких чисел?

Среднее арифметическое = (сумма чисел) : (количество слагаемых)

1. Сумма пяти чисел 20,5. Каково среднее арифметическое этих чисел?

$$20,5 : 5 = 4,1.$$

Ответ: 4,1.

2. Найти среднее арифметическое первых пяти натуральных чисел.

$$(1 + 2 + 3 + 4 + 5) : 5 = 15 : 5 = 3.$$

Ответ: 3.

3. Утром температура воздуха была $15,3^{\circ}\text{C}$, в полдень $23,4^{\circ}\text{C}$, а вечером $17,1^{\circ}\text{C}$. Вычислите среднюю температуру воздуха за этот день.

$$(15,3+23,4+17,1):3=18,6$$

Ответ: 18,6

Среднее арифметическое = (сумма чисел) : (количество слагаемых)



Выполнить упражнение: № 804

892. Среднее арифметическое двух чисел равно 320. Одно из чисел равно 290. Найдите второе число.

- Сегодня на уроке:

Я узнал.....

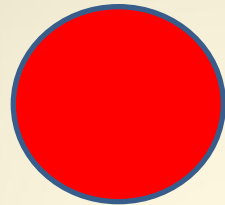
Я научился.....

Я понял.....

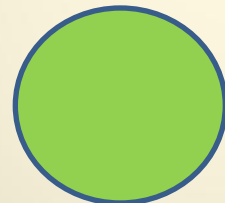
Я был.....

Выразите свое настроение

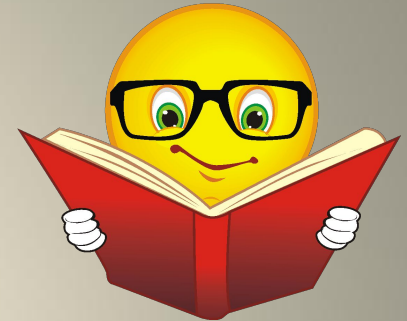
- Мне все понятно, у меня все получается!



- У меня еще есть ошибки, но я стараюсь!



- Я ничего не понимаю, у меня ничего не получается!



Домашнее задание

П.45, стр. 210 , выучить правила

№ 799

№ 805