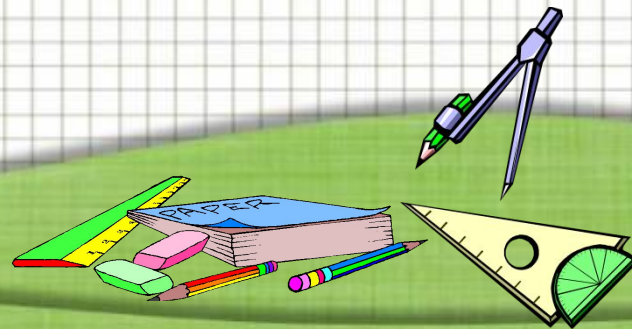


ДЕЛЕНИЕ ДЕСЯТИЧНОЙ ДРОБИ НА НАТУРАЛЬНОЕ ЧИСЛО



Сегодня на уроке

- ✓ Проверка домашнего задания
- ✓ Устный счет
- ✓ Решение заданий
- ✓ Работа в парах
- ✓ Физкультминутка
- ✓ Выполнение теста
- ✓ Итоги урока



$$6,1+0,12= \mathbf{6,22}$$

Е

$$5,1:3= \mathbf{1,7}$$

Е

$$6,81:3= \mathbf{2,27}$$

Е

$$7,12*2= \mathbf{14,24}$$

И

$$3,4*0,1= \mathbf{0,34}$$

Н

$$42,12:6= \mathbf{7,02}$$

Д

$$5-1,5 = \mathbf{3,5}$$

Л

7,02	6,22	3,5	1,7	0,34	14,24	2,27
Д	Е	Л	Е	Н	И	Е



Вычислить устно:

1) $0,01 * 3 = 0,03$

2) $0,05 * 2 = 0,1$

3) $0,08 * 4 = 0,32$

4) $15,102 * 10 = 151,02$

5) $163,02 * 0,01 = 1,6302$

6) $15,2 * 2 = 30,4$

7) $0,23 : 100 = 0,0023$

8) $243,1 : 0,001 = 243100$

9) $126,15 * 1000 = 126150$

10) $12,203 : 10 = 1,2203$

11) $16,01 : 1000 = 0,01601$

12) $15,301 : 0,01 = 1530,1$

13) $18,02 * 0,01 = 0,1802$

14) $3 : 0,001 = 3000$

15) $1,1 : 0,1 = 11$

16) $8,1 * 100 = 810$

17) $100 : 0,01 = 10000$



Решение заданий

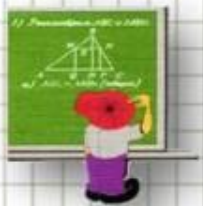
- Решите уравнения:

$$1) 4x - x = 8,7$$

$$2) 3y + 5y = 9,6$$

$$3) x + x + 8,154 = 32$$

$$4) 7k - 4k - 55,2 = 63,12$$



Ответьте на вопросы:

- *Какие знания понадобились вам на уроке?*
- *Что понравилось на уроке больше всего?*
- *На каком этапе урока у вас все получалось хорошо?*
- *Практическое применение деления десятичных дробей на натуральное число?*



*Всем спасибо за работу на
уроке!*

