Урок математики в 4 классе Тема урока : «Деление многозначного числа на однозначное.»

Где есть желание, там всегда путь найдётся....

-ПОДУМАЙТЕ, ЧТО МОЖНО СДЕЛАТЬ С ДАННЫМИ ЗНАКАМИ

a = :1 a

Какое из утверждений является верным? Указать истинность или ложность высказываний.

- А) ЧИСЛО, КОТОРОЕ ДЕЛЯТ, НАЗЫВАЕТСЯ ДЕЛИТЕЛЕМ;
- Б) ЧИСЛО, НА КОТОРОЕ ДЕЛЯТ, НАЗЫВАЕТСЯ ДЕЛИТЕЛЕМ;
- В) ЧИСЛО, КОТОРОЕ ПОЛУЧАЕТСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЛЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ ДЕЛИТЕЛЕМ.

Делимое находится так:

- А) К ЧАСТНОМУ ПРИБАВИТЬ ДЕЛИТЕЛЬ;
- Б) ЧАСТНОЕ РАЗДЕЛИТЬ НА ДЕЛИТЕЛЬ;
- В) ЧАСТНОЕ УМНОЖИТЬ НА ДЕЛИТЕЛЬ

Какие из этих выражений верные?

a)
$$a: 0 = a;$$

б) $0: B = 0;$
B) $c: c = 1$

Вычислите:

$$1 \cdot 43 + 5443$$
 $75 \cdot (48 - 2 \cdot 24)$
 $81 \cdot 0 \neq -0$ 81 $(90 - 89 + 355)$
 $(84 \cdot 7^2 \cdot 7^2)$ 0 $18 \cdot (53 - 18)$
 $\cdot 35 =$ $52) =$

Ленточки:

$$(285 + 15) : 3 \cdot 5 + 280 = 780 \le$$

$$400 - (60 + 30) : 10 \cdot 1 = 39$$

$$(300 - 100) - 100 : (10 : 5) =$$

$$300 - (100 - 100) : (10 : 5) =$$

Математический диктант:

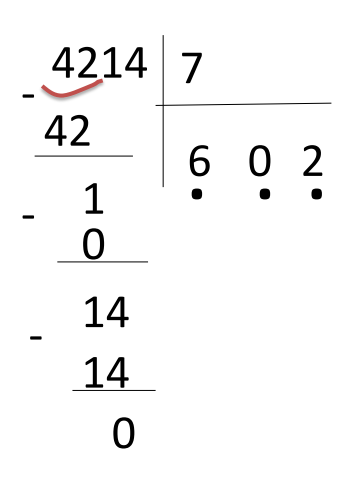
•	<u>Чему равна:</u>	
•	Сумма чисел 710 и 290?	1000
•	Разность чисел 600 и 150	450
•	Произведение чисел 150 и 2	300
•	Частное чисел 540 и 6	
•	<u>Чему будет равен результат, если :</u>	90
•	9 увеличить в 40 раз	360
•	5 увеличить в 80 раз	400
•	640 уменьшить в 8 раз	80
•	250 уменьшить в 5 раз	50
•	– Я задумала число, если его увеличить в 6 раз, то получится	
	120. Какое число я задумала?	20
•	- Если число 25 увеличить в несколько раз, то получится 250. Во сколько раз нужно увеличить число?	

10

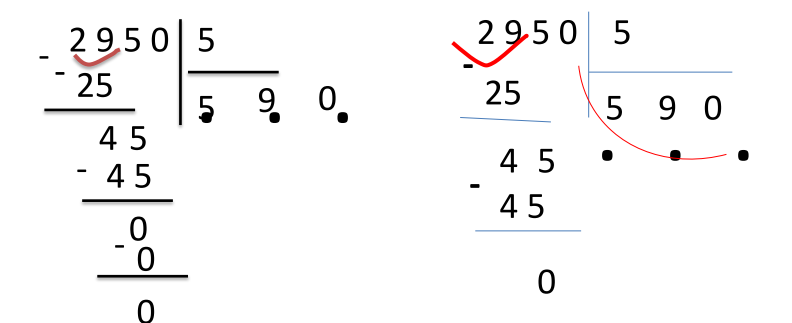
Алгоритм действий

- 1. Найти первое неполное делимое.
- 2. Определить число цифр в частном.
- 3. Найти цифры в каждом разряде частного.

Письменные приемы деления:



Если цифра неполного делимого меньше делителя, то в частном 0.



Если новым неполным делимым является 0, то его переписываем в частное

Деление многозначного числа на однозначное

• Цель: Научиться делить многозначное число на однозначное, найти новый способ деления.

Рефлексия.

Как вы считаете, что сегодня на уроке нам удалось, а над чем ещё надо поработать?

Что удалось...

- Научились находить первое неполное делимое?
- Научились определять количество цифр в частном?
- Сумеете найти цифру для каждого разряда, то есть определить цифру в частном? Надо ещё поработать...

Самооценка учебной деятельности.







Спасибо за ХОРОШУЮ работу