Конспект дистанционного урока по математике в 3 классе

Тема: Деление круглого числа на круглое число.

Ход урока:

1. Организационный момент:

-Доброе утро, дорогие ребята! Мы начинаем урок математики. Желаю вам удачи!

-Откройте тетради, запишите: ***06.05.***

***Классная работа.***

II. Актуализация знаний:

-Ребята, вспомните таблицу умножения на 8 ***(например: 8х 3, 8 х 7 и т.д.).***

-Повторили? Отлично!

- Ответьте на вопросы:

Что такое деление? Какие компоненты участвуют в делении? ***(Делимое, делитель, частное).***

Повторение понятий "круглое число":

-Какие числа мы называем круглыми? Приведите примеры. ***(Числа, оканчивающиеся на ноль: 10, 20, 30, 100, 200 и т.д.).***

Выполните в тетради математический диктант:

• "Запишите число, которое в 5 раз больше, чем 8."

• "Запишите число, которое на 10 меньше, чем 60."

• "Найдите частное чисел 24 и 3."

• "Запишите число, которое является произведением чисел 7 и 4."

III. Создание проблемной ситуации:

-Посмотрите на выражение 60 : 20 = ?"

И ответьте на вопросы:

\* Можем ли мы сразу сказать, сколько получится?

\* Какие приемы мы можем использовать для решения этого примера?

- Сегодня мы будем учиться делить круглые числа на круглые числа.

IV. Изучение нового материала

-Что такое круглые числа?

Определение: ***"Круглые числа - это числа, которые оканчиваются нулями.***

***Например: 10, 20, 30, 100, 250, 1000."***

Используем таблицу умножения".

Объяснение:

Способ 1***"Представим делимое и делитель в виде произведения: 60 : 20 = (6 х 10) : (2 х 10).***

Вспоминаем таблицу умножения: 6 : 2 = 3. Значит, 60 : 20 = 3.

Способ 2: ***Отбрасываем нули". Объяснение: "Чтобы разделить круглое число на круглое число, можно отбросить одинаковое количество нулей в делимом и делителе: 60 : 20 = 6 : 2 = 3***

1.Реши задачу. Решение запиши в тетрадь:

У бабушки было 80 конфет. Она раздала их своим внукам, каждому по 20 конфет. Сколько внуков у бабушки?

2. Решите примеры, используя любой удобный способ. Запишите ответы.

60 : 30 =

80 : 40 =

100 : 20 =

150 : 50 =

200 : 100 =

3.Решите задачу. Запишите решение и ответ.

В коробке 120 карандашей. Их нужно разложить по 30 карандашей в каждый пенал. Сколько понадобится пеналов?

V. Домашнее задание:

• 1. Составить 5 примеров на деление круглого числа на круглое число и решить их.

**-Урок окончен! До свидания!**