

Деление двузначного числа на однозначное

3 КЛАСС

Составитель:
Учитель начальных классов
Шурутина Наталья Геннадьевна
МБОУ СОШ №2 р.п. Новоспасское Ульяновская обл.

РАЗГАДАТЬ РЕБУС:

- ⦿ 1. Арифметическое действие. (Когда раскладываем на части)
- ⦿ 2. Название числа, состоящего из двух цифр.
- ⦿ 3. Предлог
- ⦿ 4. Название числа первого десятка.

ТЕМА УРОКА:

□ Деление

двузначного числа

на однозначное.

1. НАЙТИ ЗНАЧЕНИЕ ВЫРАЖЕНИЯ:

⊙ $(81 : 9 - 7) - 0 + 49 + 1 =$

□ 2. Разложить число 36 . . .

□ 3. Решить задачу.

□ 4. 8, 42, 5, 7, 9, 72, 6, 20, 4.

АЛГОРИТМ ДЕЛЕНИЯ:

- Заменю
 - суммой разрядных слагаемых
 - суммой удобных слагаемых
 - Получится пример.
 - Разделю слагаемые.
 - Сложу результаты.

ИТОГИ УРОКА

1. На уроке я работал:
2. Мне понравилось:
3. Не понравилось:
4. Моё настроение :

Молодцы!

