

Тема урока:

● Деление с остатком

Выполните деление

● $45:9$

● $0:67$

● $234:1$

● $567:567$

● $13:2$



$34:17$

$25:5$

$10:2$

$83:10$

$26:7$

Задача.

- В гости к бабушке пришли 4 внуков. Бабушка решила угостить внуков конфетами. В вазочке было 23 конфеты. Сколько конфет достанется каждому внуку, если бабушка предложит поделить конфеты поровну?





Решение:

$$23:4=5 \text{ (3 остаток)}$$

- Такая запись указывает, что в делимом 23 содержится 4 раза по 5 и ещё 3 единицы, то есть:

$$23 = 4 \cdot 5 + 3$$

- 23- делимое, 4- делитель,
- 5- неполное частное, 3- остаток

Делимое равно произведению делителя и неполного частного, сложенному с остатком.



$$a = b \cdot c + d$$

- а- делимое
- в- делитель
- с- неполное частное
- д- остаток

Рефлексия

- 1. Сегодня я узнал...
- 2. Было интересно...
- 3. Было трудно...
- 4. Я выполнял задания...
- 5. Я понял, что...
- 6. Теперь я могу...
- 7. У меня получилось...
- 8. Мне захотелось...
- 9. Я попробую...



Домашнее задание.

- Стр. 187 №1(д,е,ё), 19
- Спасибо за урок!