

Выполните деление

- $45:9$
- $0:67$
- $234:1$
- $567:567$
- $B:0$
- $13:2$



$24:5$

$34:17$

$p:p$

$x:x$

$c:1$

$0:k$

$26:7$



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:

- $23:4=5$ (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.

- П.13 , № 550,552,555

- Спасибо за урок!

