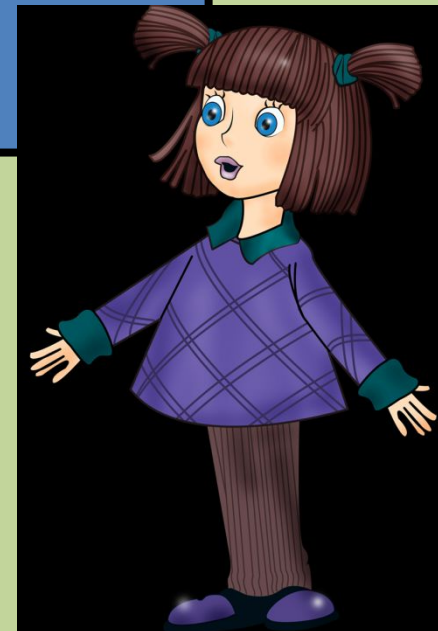


Урок математики в 4 классе



**Девиз
урока**

**Математику
учить –
ум точить!**



Назови

компоненты

$$18 : 8 = 2 \text{ (ост.)}$$



делимое



делитель

2)

неполное
частное



остаток



Назови

компоненты

$$26 : 4 = 6 \text{ (ост.)}$$

2)

остаток

делимое

неполное
частное

делитель



Назови

компоненты

$$37 : 6 = 6 \text{ (ост. 1)}$$



делимое



делитель

1)

неполное
частное



остаток



Выполни деление с остатком и его проверку

$$15 : 4 =$$

$$3 \text{ (ост. } 3)$$

$$4 \times 3 + 3 = 15$$

$$20 : 3 =$$

$$6 \text{ (ост. } 2)$$

$$6 \times 3 + 2 = 20$$

$$29 : 5 =$$

$$5 \text{ (ост. } 4)$$

$$5 \times 5 + 4 = 29$$

$$19 : 2 =$$

$$9 \text{ (ост. } 1)$$

$$9 \times 2 + 1 = 19$$



Найди ошибку

$$13 : 2 = 6 \text{ (ост. 1)}$$

$$13 : 3 = 4 \text{ (ост. 1)}$$

$$13 : 4 = 2 \text{ (ост. 5)}$$

$$13 : 5 = 2 \text{ (ост. 3)}$$



Тема урока

Остаток и делитель



Цель урока

Узнать, какой должен
быть ...

остаток и делитель



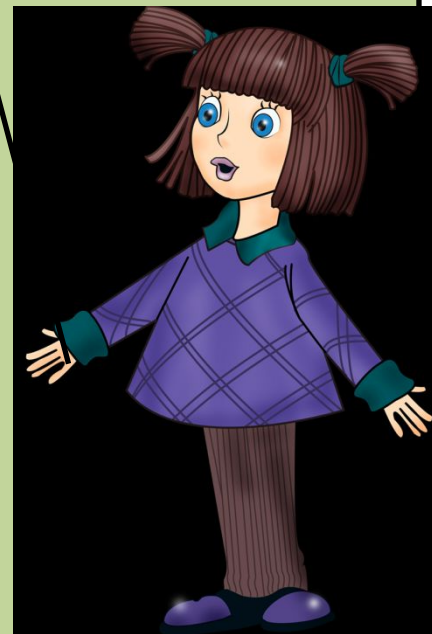
№163

Прочитай диалог
Маши и Миши



**Какое правило надо
соблюдать?**

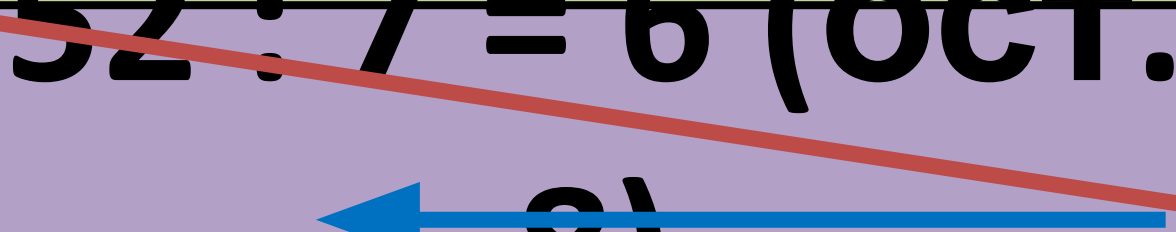

**Остаток должен
быть меньше
делителя**



Выполни деление с остатком

$$52 : 7 = 7 \text{ (ост.3)}$$


остаток <
делителя

~~$$52 : 7 = 6 \text{ (ост.8)}$$~~

остаток >
делителя



Домашнее задание

Написать 10
примеров на
деление с остатком,
решить их

Повторять
таблицу деления





№164

$$76 = 9 \times 8 + 4$$

$$76 : 9 = 8 \text{ (ост.4)}$$

остаток <
делителя



Верно ли следующее
равенство?

$$84 = 9 \times 9 + 3$$

$$84 : 9 = 9 \text{ (ост.3)}$$

остаток <
делителя



Верно ли следующее
равенство?

$$36 = 5 \times 7 + 1$$

$$36 : 5 = 7 \text{ (ост.1)}$$

остаток <
делителя



Верно ли следующее
равенство?

$$38 = 4 \times 8 + 6$$

~~$$38 : 4 = 8 \text{ (ост.6)}$$~~

остаток >
делителя



Выбери те, которые можно преобразовать

$$57 : 9 = 6 \text{ (ост. 3)}$$

$$82 : 9 = 9 \text{ (ост. 1)}$$

$$95 : 9 = 10 \text{ (ост. 5)}$$



Какие могут быть остатки при делении на 7?

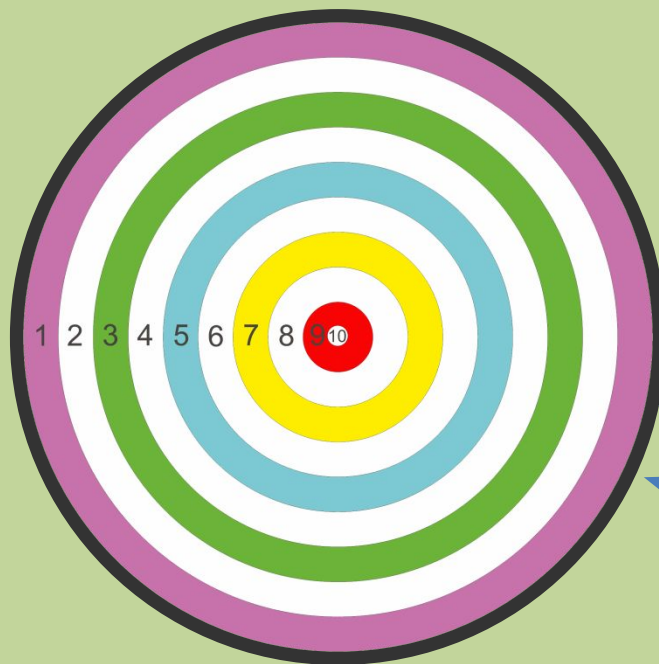
6,5,4,3,2,1,0



Самооценка

Знаю таблицу
деления

Умею находить
остаток



Итог урока

Повторили ...

Узнали новое

...

