

# Вычисли

$$4 \cdot 20 \rightarrow 80$$

$$20 \cdot 5 \rightarrow 100$$

$$30 \cdot 3 \rightarrow 90$$

$$3 \cdot 20 \rightarrow 60$$

$$2 \cdot 20 \rightarrow 40$$

$$40 : 2 \rightarrow 20$$

$$60 : 2 \rightarrow 30$$

$$90 : 3 \rightarrow 30$$

$$100 : 2 \rightarrow 50$$

$$80 : 20 \rightarrow ?$$

Найди закономерность и заполни  
пустую ячейку



$54:1$	$80:10$	$0 \cdot 35$	$80:40$
$81:1$	$40:10$	$48 \cdot 0$	$100:20$
$32:1$	$100:10$	$12 \cdot 0$	$?$ $80 : 20$

Тема.

Деление круглого числа на круглое.



**ЦЕЛЬ.**

**НАУЧИТЬСЯ ДЕЛИТЬ**

**КРУГЛЫЕ ЧИСЛА.**

# объясни



$$60 : 10$$

$$10 \cdot 6 = 60$$

$$60 : 10 = 6$$

$$40 : 20$$

$$20 \cdot 2 = 40$$

$$40 : 20 = 2$$

$$80 : 40$$

$$40 \cdot 2 = 80$$

$$80 : 40 = 2$$

# Вывод.



**ПРИ ДЕЛЕНИИ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ НУЖНО  
УБРАТЬ НУЛИ И ОСТАВШИЕСЯ ЧИСЛА  
ПОДЕЛИТЬ.**

Назови самое маленькое трёхзначное круглое число.  
Составьте с данным числом выражение, соответствующее теме урока.

$$100 : 50$$

$$50 \cdot 2 = 100$$

$$100 : 50 = 2$$

$$100 : 20$$

$$20 \cdot 5 = 100$$

$$100 : 20 = 5$$

$$200 : 50$$

$$50 \cdot 4 = 200$$

$$200 : 50 = 4$$

# Вывод.



**ПРИ ДЕЛЕНИИ КРУГЛЫХ ЧИСЕЛ НУЖНО  
УБРАТЬ ОДИНАКОВОЕ КОЛИЧЕСТВО  
НУЛЕЙ И ОСТАВШИЕСЯ ЧИСЛА  
ПОДЕЛИТЬ.**

- Пчёлы в улиях сидят
- И в окошечко глядят.
- Порезвиться захотели,
- Друг за дружкой полетели.







  
ALLDAY.RU

# Ваше домашнее задание.



## ЗАДАНИЯ НА БЛАНКЕ

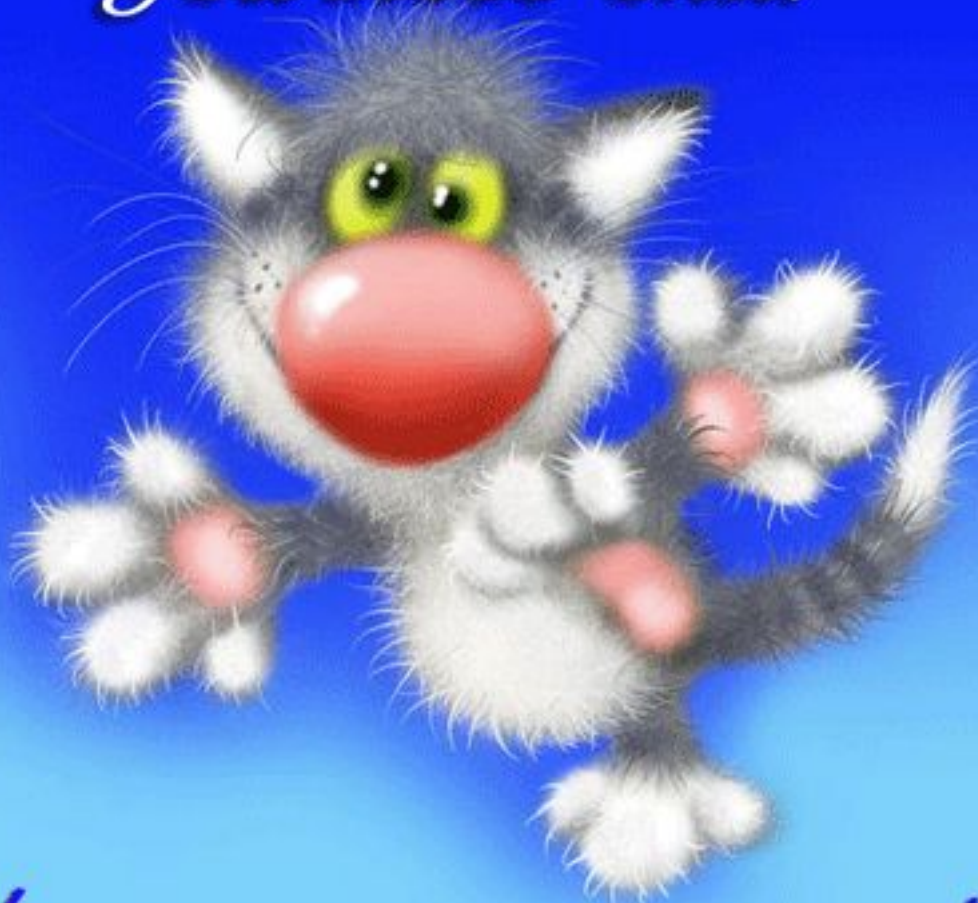
**I.**

**1.СТР.69 №3**

**II.**

**1.СТР.69 №3, СТР.70 № 10**

*Удачного дня!*



*Хорошего настроения!*