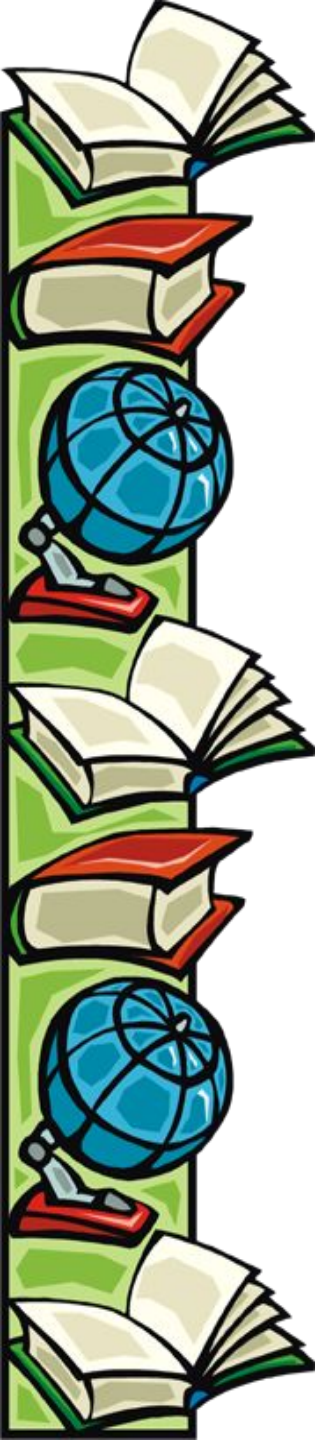


МБОУ «Ширингушская СОШ»

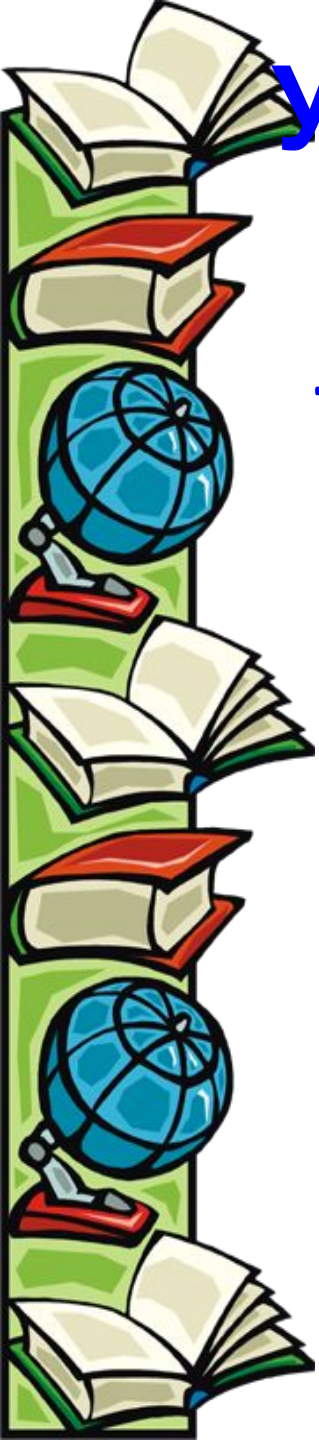
# Урок математики в 3-м классе по теме: «Умножение девяти и на 9, соответствующие случаи деления»

Подготовила :  
учитель нач. кл.  
Т.В. Галынина

2014 год



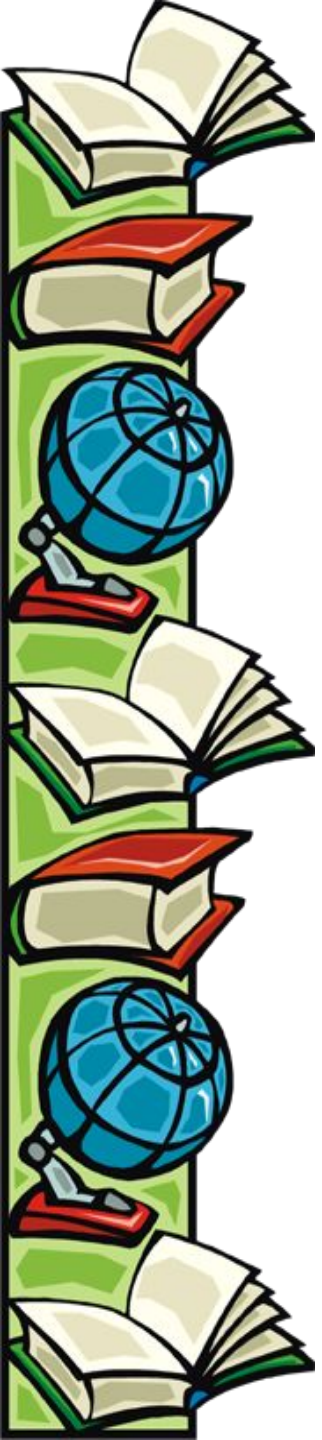
**Сегодня на уроке  
Мы продолжим таблицу составлять.  
А Знайка-математик будет в этом  
помогать.  
Он сегодня загадку приготовил для нас,  
Секрет этой цифры узнает весь класс.  
Но сначала, ребятки, для «ума зарядка».**



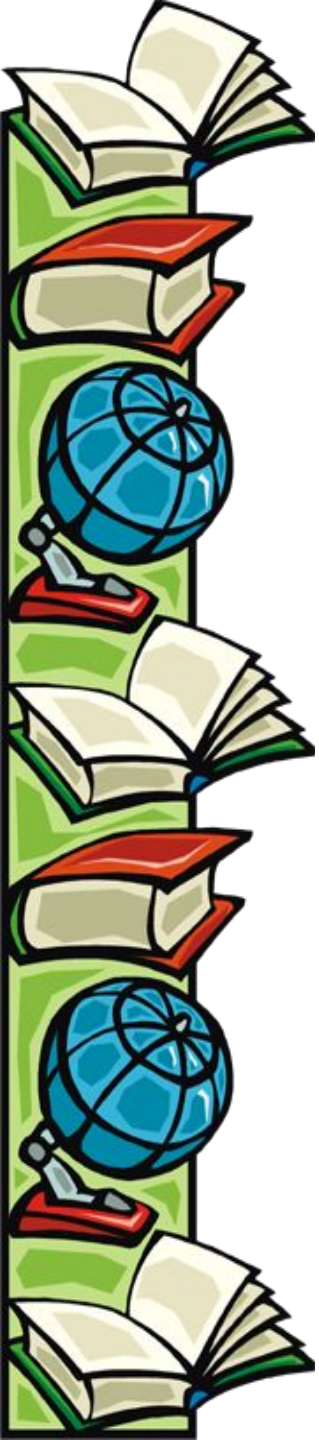
# Устный счет. Задачки для ума.

- Мышка зёрна собирала  
По три зёрнышка таскала,  
Принесла их девять раз.  
Каков мышкин стал запас?

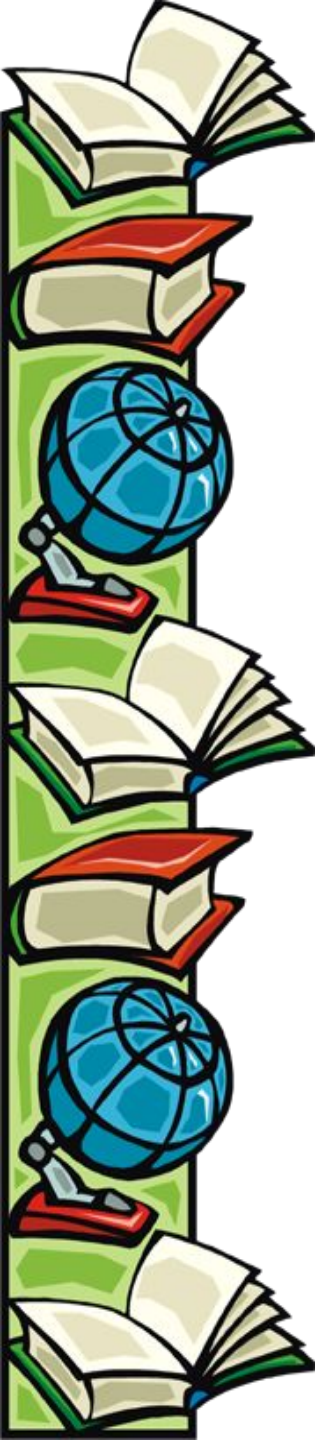
- 9 пар танцуют польку,  
А всех танцоров сколько?



**- Три девятиголовых Змея Горыныча укладывались спать. Сколько подушек им потребуется, если каждая голова спит на отдельной подушке?**



- На день рождения к Тане пришли 8 ее подруг. Для всех девочек мама купила 18 пирожных. Сколько пирожных досталось каждому, если пирожные были разделены между девочками поровну.

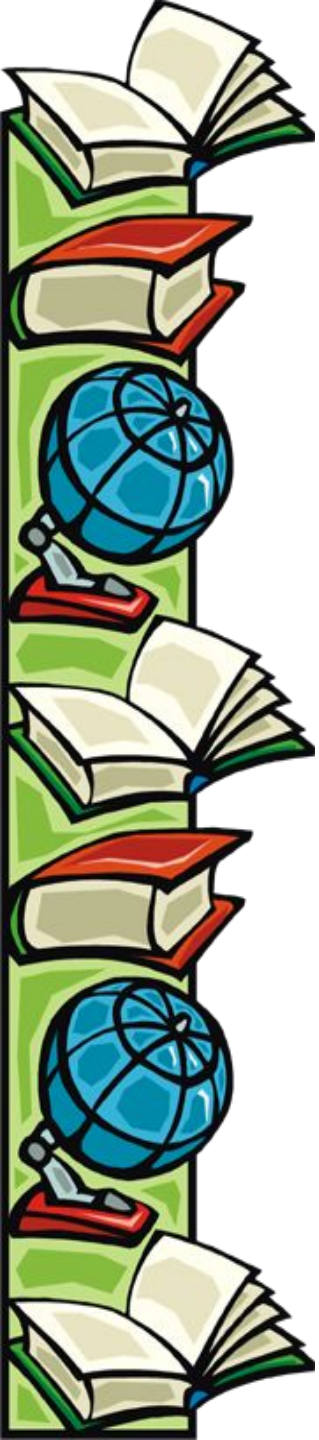


**- Испекла нам бабушка  
Вкусные оладушки.  
Всего оладий 27.  
По 3 нам хватило всем.  
Кто ответит из ребят,  
Сколько было же внучат?**



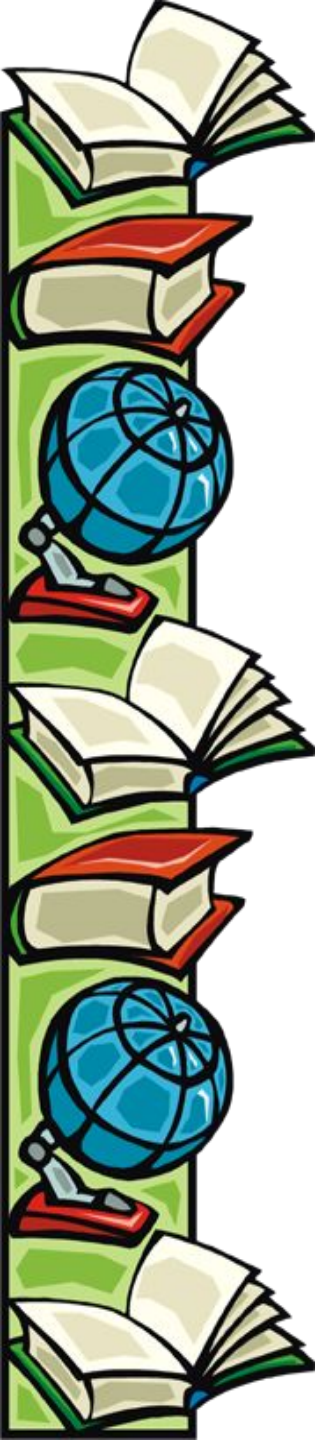
# Арифметический диктант.

- Какое число следует за числом 9?
- Какое число предшествует числу 9?
- Уменьшите число 9 в 3 раза
- Какое число состоит из 9 дес. и 9 ед.
- Увеличьте число 9 в 3 раза
- Найдите разность чисел 90 и 80.
- Найдите сумму чисел 90 и 7

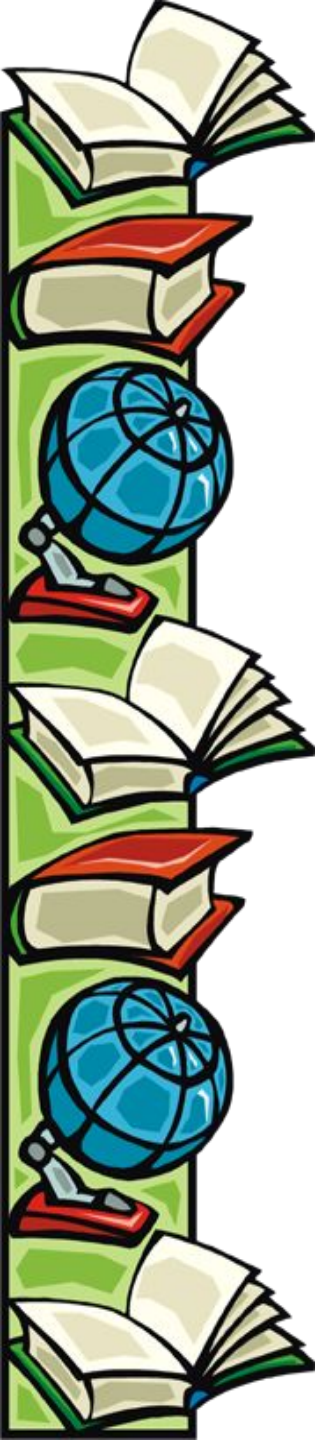


# Определение темы урока

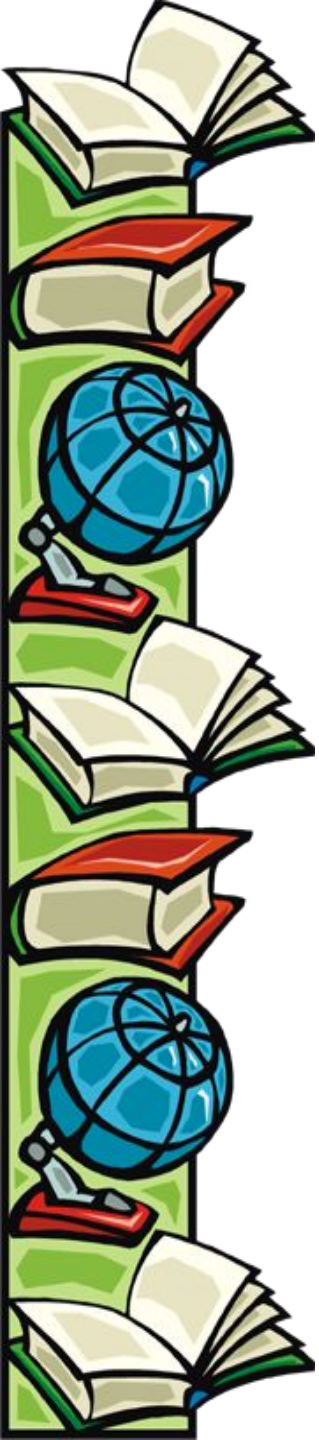




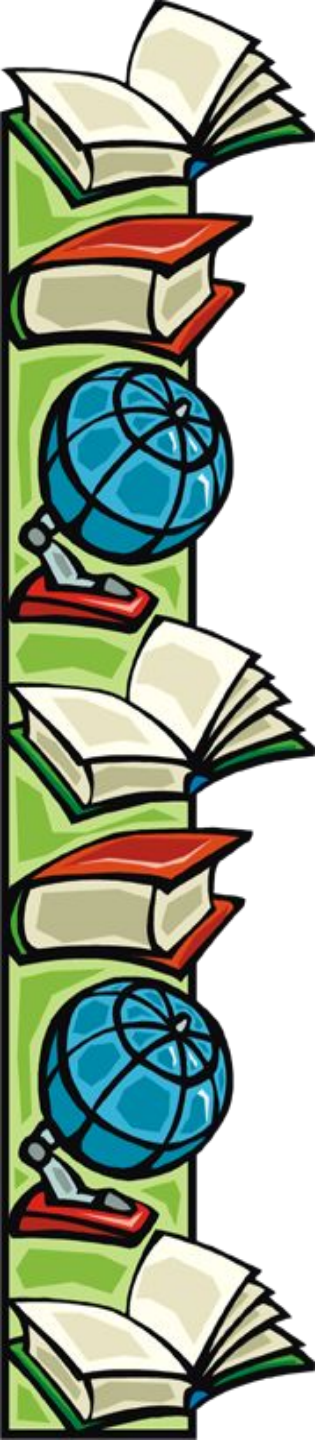
**Тема урока:**  
**«Умножение девяти и  
на 9,  
соответствующие  
случаи деления»**



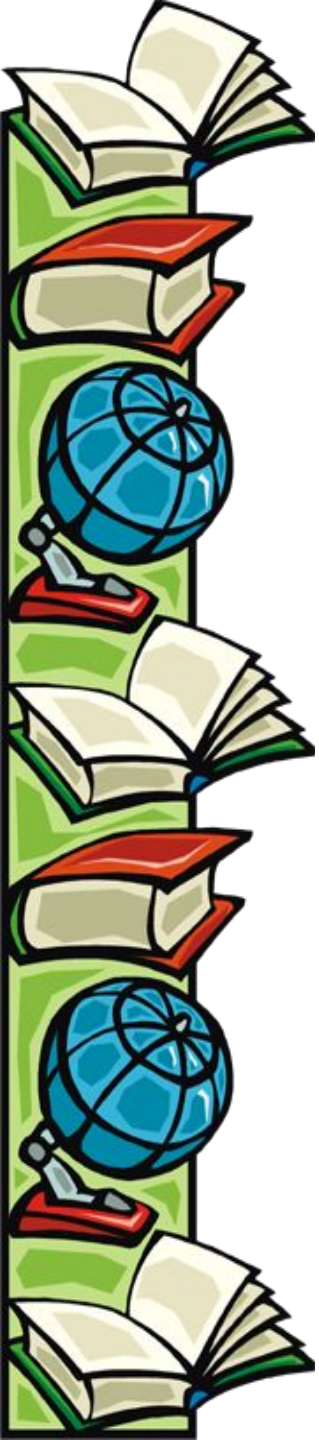
**Работать с этим материалом.**



На девять - девять умножаем,  
Ответ в таблице проверяем,  
А равен, судя по всему,  
**Он ВОСЕМЬДЕСЯТ ОДНОМУ!**



**Пример последний остаётся,  
И он нам сразу поддаётся!  
Девятую десятку – это просто!  
В ответе - ровно  
ДЕВЯНОСТО!**



**Запомни**

$$9 \times 9 = 81$$

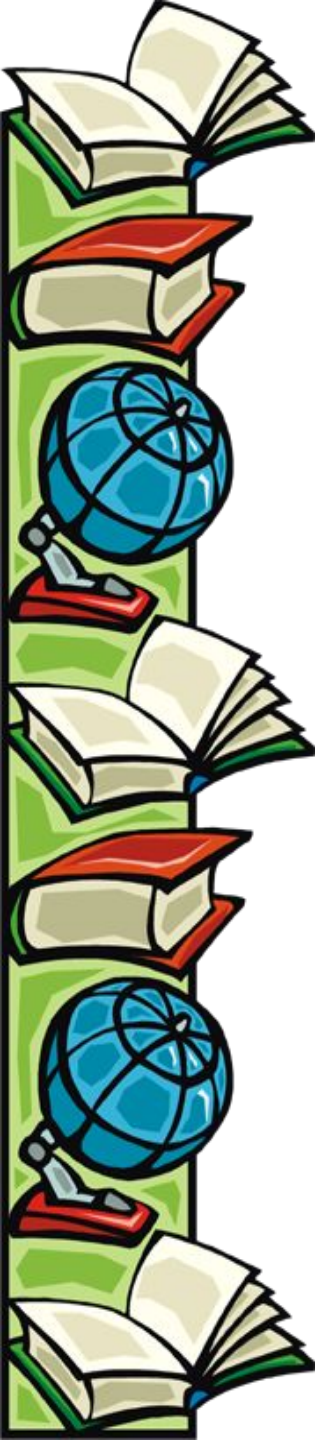
$$81 : 9 = 9$$

$$9 \times 10 = 90$$

$$90 : 9 = 10$$

$$90 : 10 = 9$$





# Заполни таблицу



$9 \times$

$9 \times$

$9 \times$

$9 \times$

$9 \times 5 =$

$9 \times 6 =$

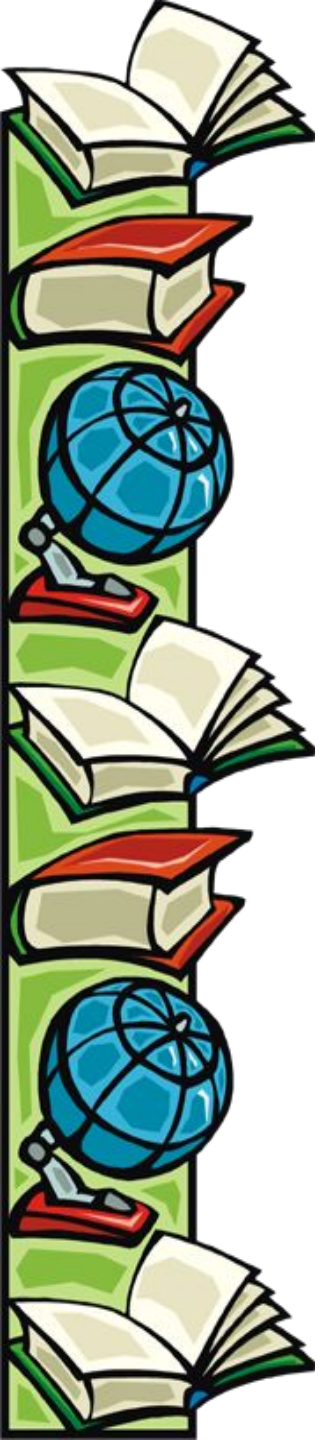
$9 \times 7 =$

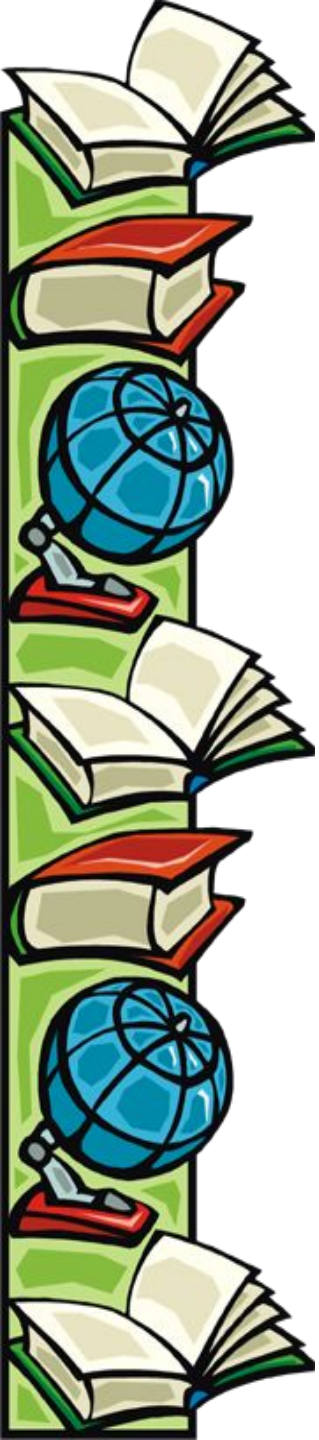
$9 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$9 \times 10 =$

# Физкультминутка





# Работа бнику

№ 1, стр

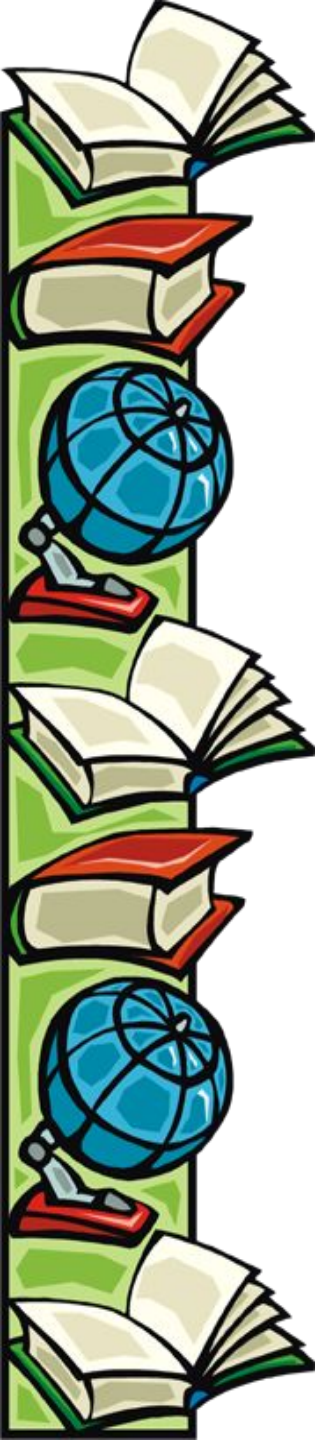
№ 3, стр

№ 4, стр. 65

№ 6, стр. 65





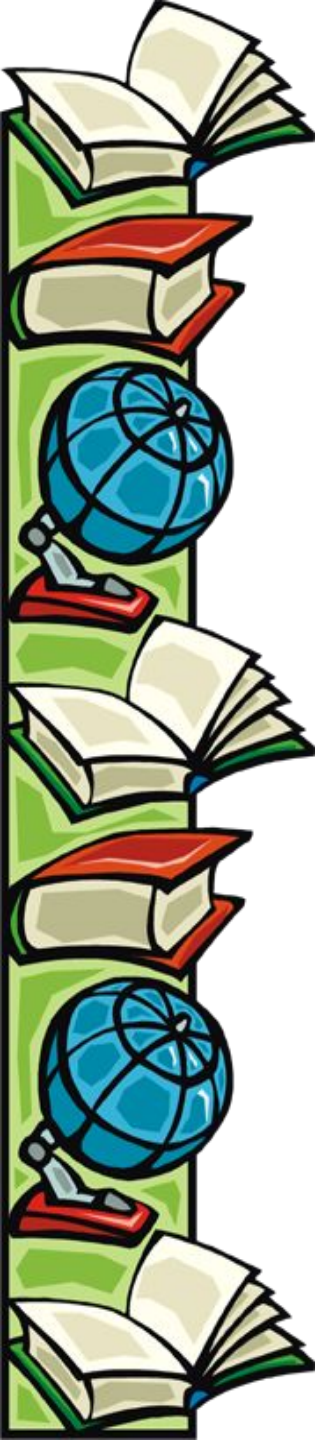


Работайте в парах.



Вычислите лишнее слагаемое

на стр. 65



# Самостоятельная работа

Реши уравнение

$$x + 34 =$$





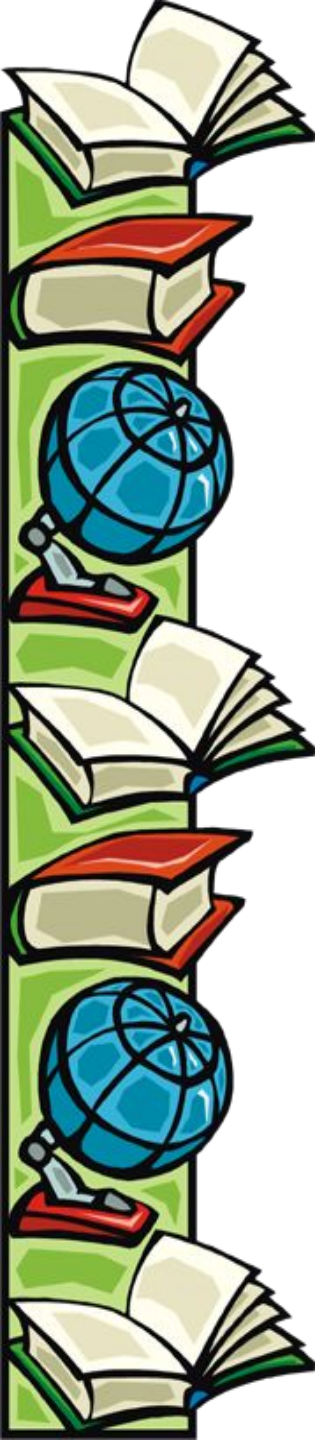
**МОЛОДЦЫ!**

# Рефлексия



Твоё отношение к уроку (нарисовать смайлику улыбку).

- 1) Отличный, интересный, захватывающий, заставляющий работать — *улыбка*;
- 2) Нормальный, обычный — *полоска*;
- 3) Скучный, работа без интереса. Бесплезный — нарисовать *опущенные уголки губ*.



# Домашнее задание.

## Учебник:

- № 2, стр.65
- № 5, стр. 65
- Выучить таблицу умножения на 9.