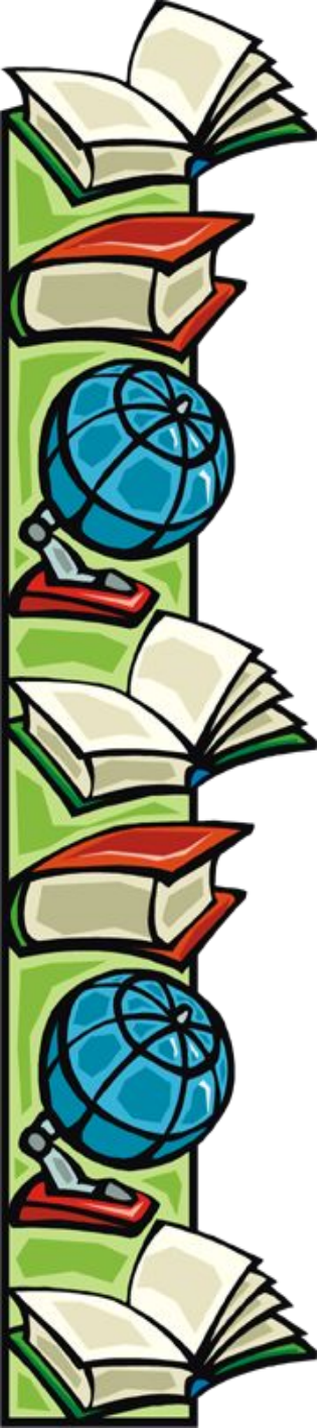


МБОУ «Ширингушская СОШ»

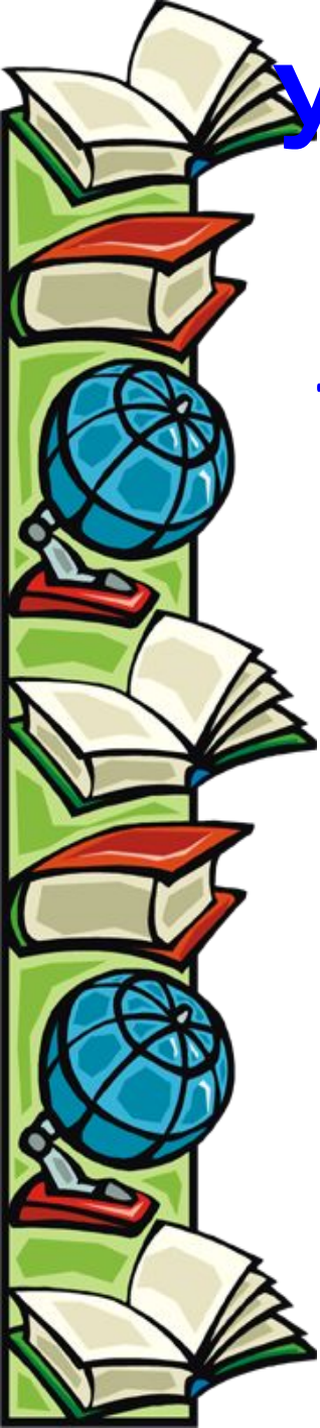
Урок математики в 3-м классе по теме: «Умножение девяти и на 9, соответствующие случаи деления»

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

2014 год



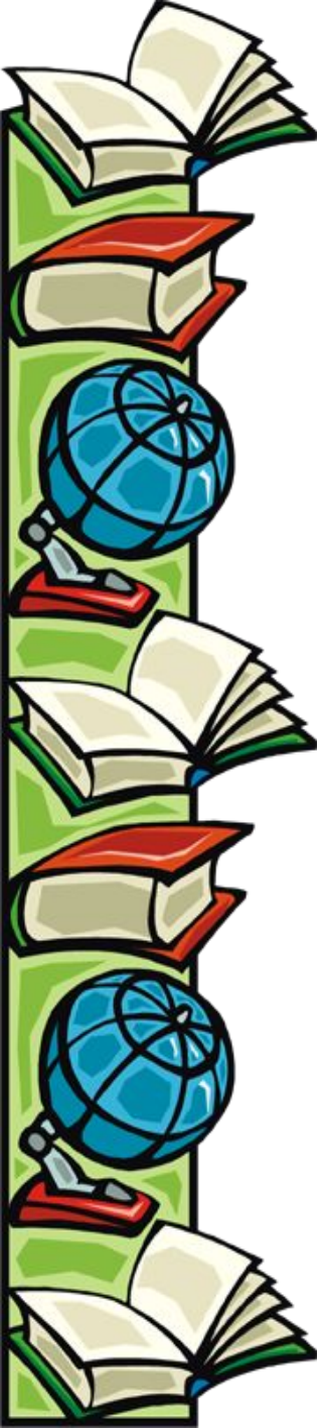
**Сегодня на уроке
Мы продолжим таблицу составлять.
А Знайка-математик будет в этом
помогать.
Он сегодня загадку приготовил для нас,
Секрет этой цифры узнает весь класс.
Но сначала, ребятки, для «ума зарядка».**



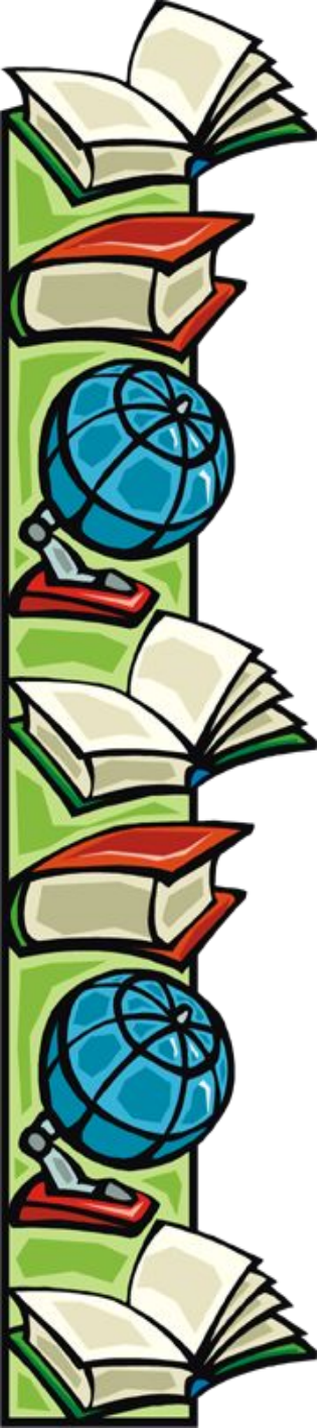
Устный счет. Задачки для ума.

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

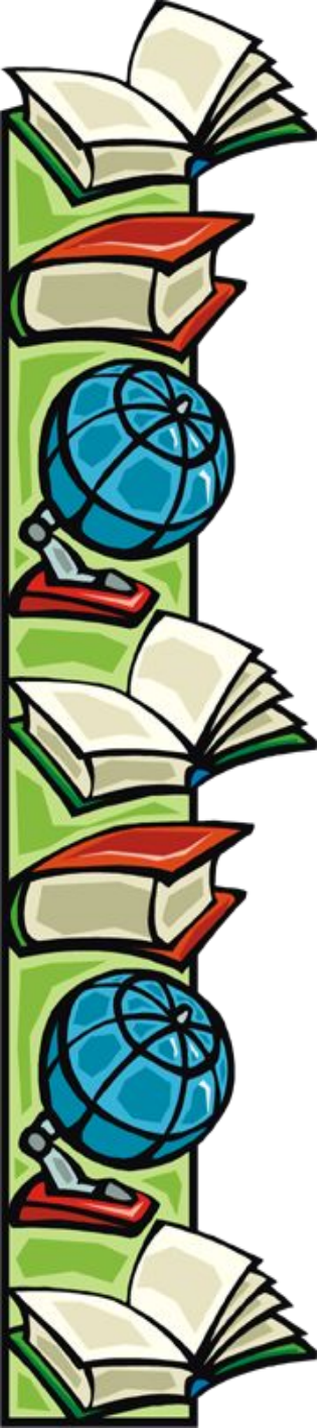
**- 9 пар танцуют польку,
А всех танцоров сколько?**



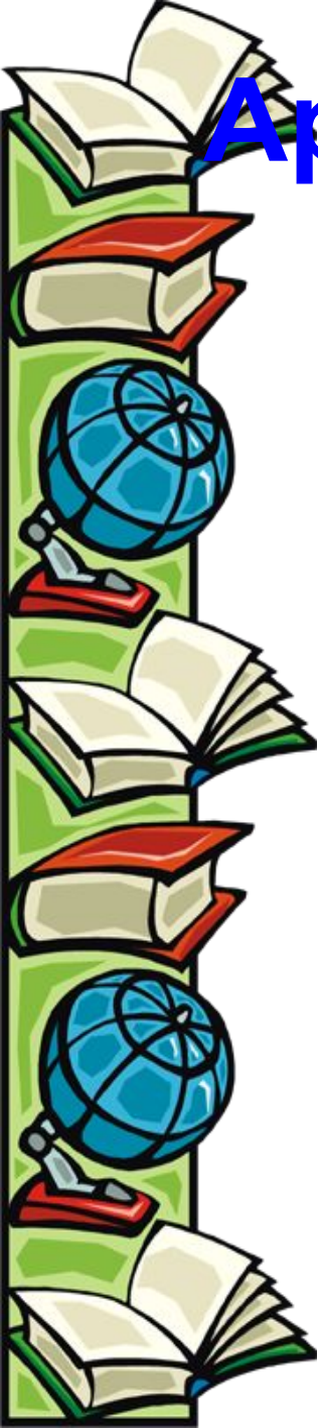
- Три девятиголовых Змея Горыныча укладывались спать. Сколько подушек им потребуется, если каждая голова спит на отдельной подушке?



- 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.

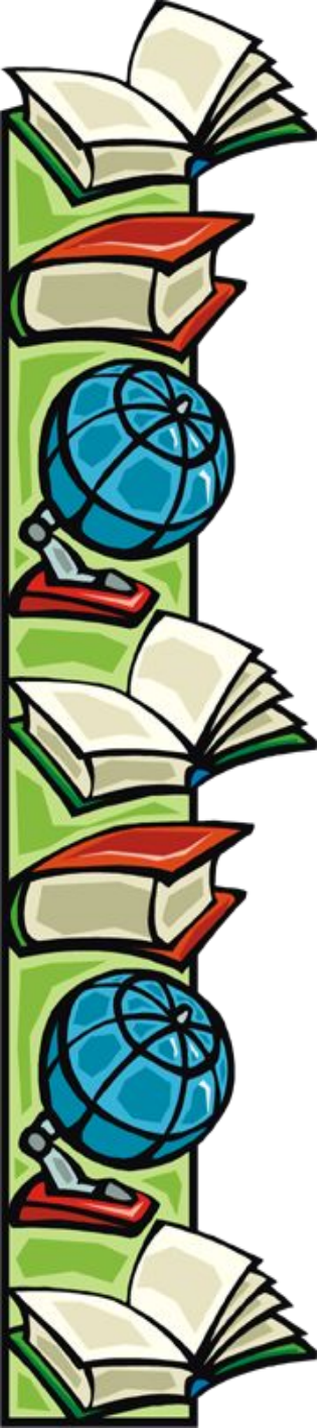


**- Испекла нам бабушка
Вкусные оладушки.
Всего оладий 27.
По 3 нам хватило всем.
Кто ответит из ребят,
Сколько было же внучат?**

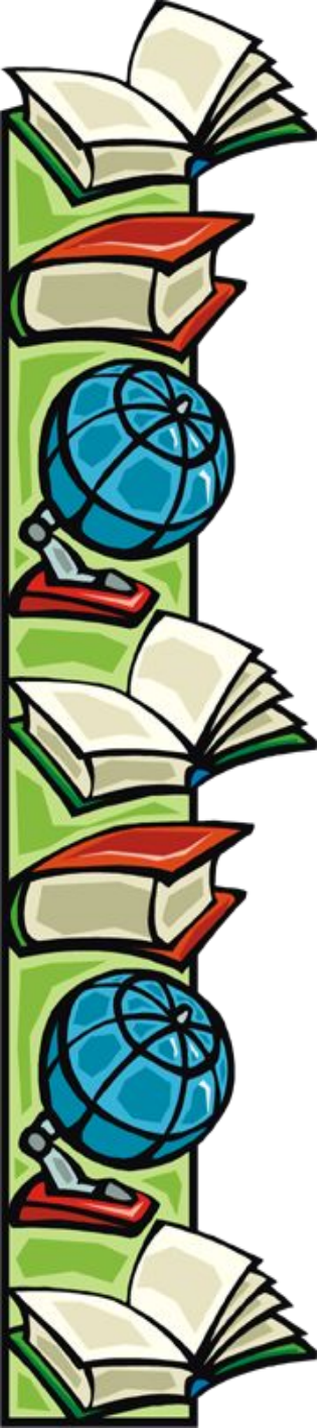


Арифметический диктант.

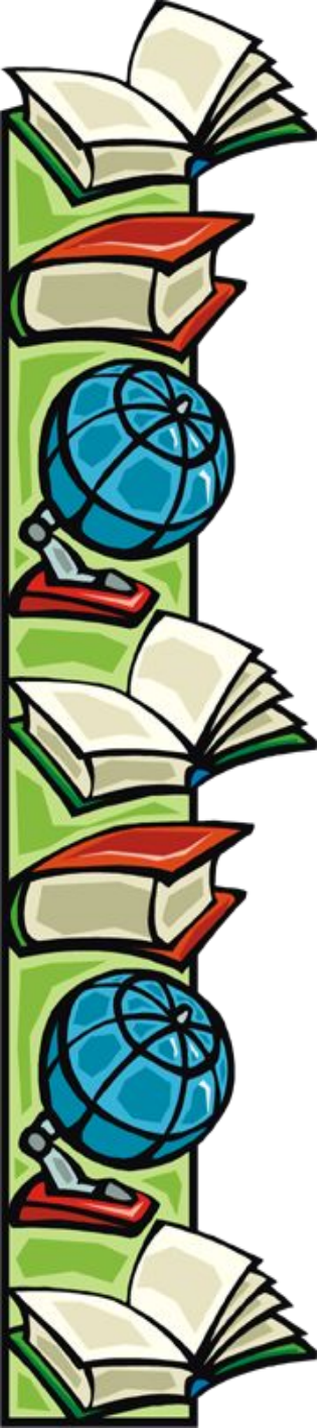
- Какое число следует за числом 9?
- Какое число предшествует числу 9?
- Уменьшите число 9 в 3 раза
- Какое число состоит из 9 дес. и 9 ед.
- Увеличьте число 9 в 3 раза
- Найдите разность чисел 90 и 80.
- Найдите сумму чисел 90 и 7



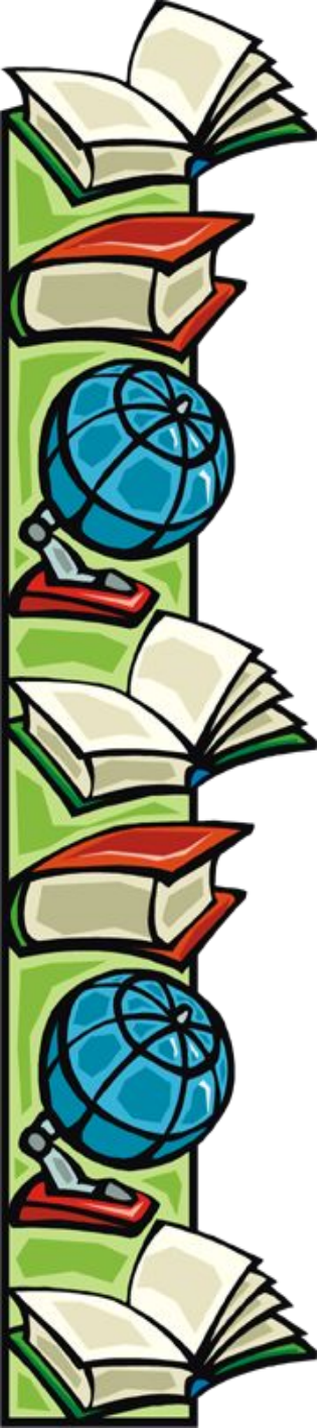
Определение темы урока



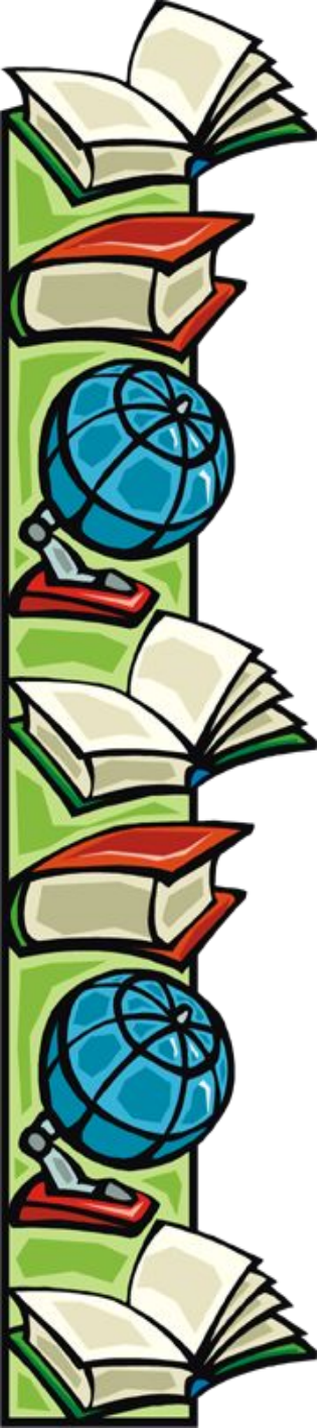
Тема урока:
**«Умножение девяти и
на 9,
соответствующие
случаи деления»**



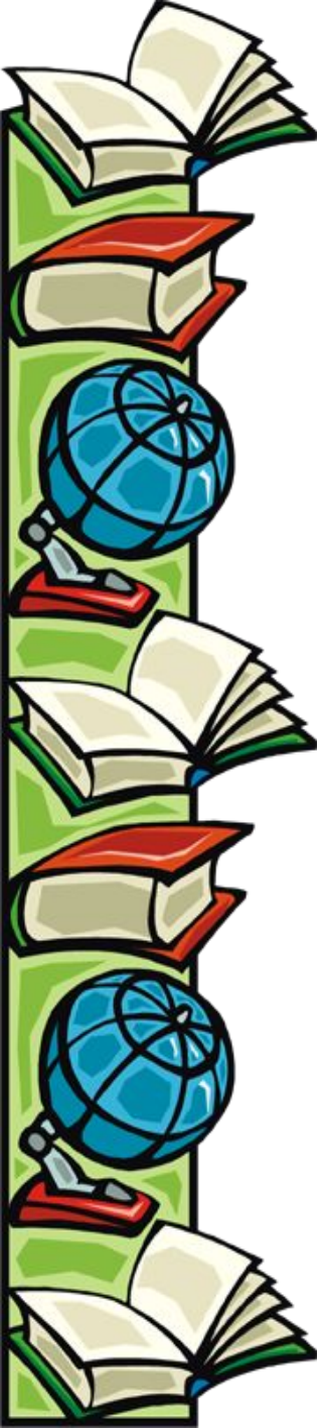
**Работайте с этим
материалом.**



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

$$9 \times 9 = 81$$

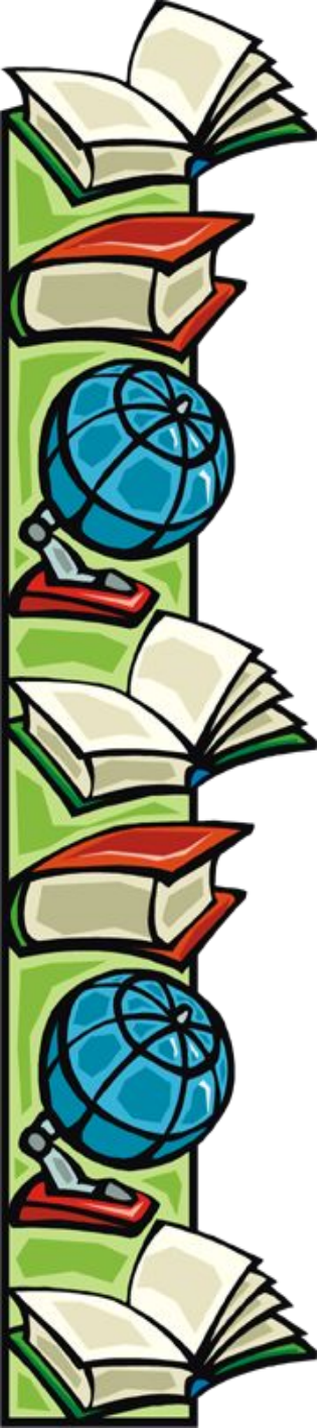
$$81 : 9 = 9$$

$$9 \times 10 = 90$$

$$90 : 9 = 10$$

$$90 : 10 = 9$$





Заполни таблицу



$9 \times$

$9 \times$

$9 \times$

$9 \times$

$9 \times 5 =$

$9 \times 6 =$

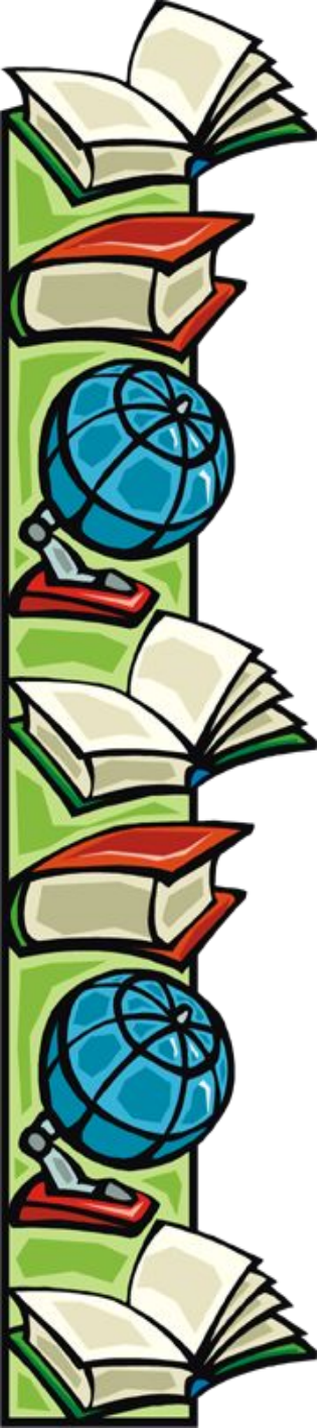
$9 \times 7 =$

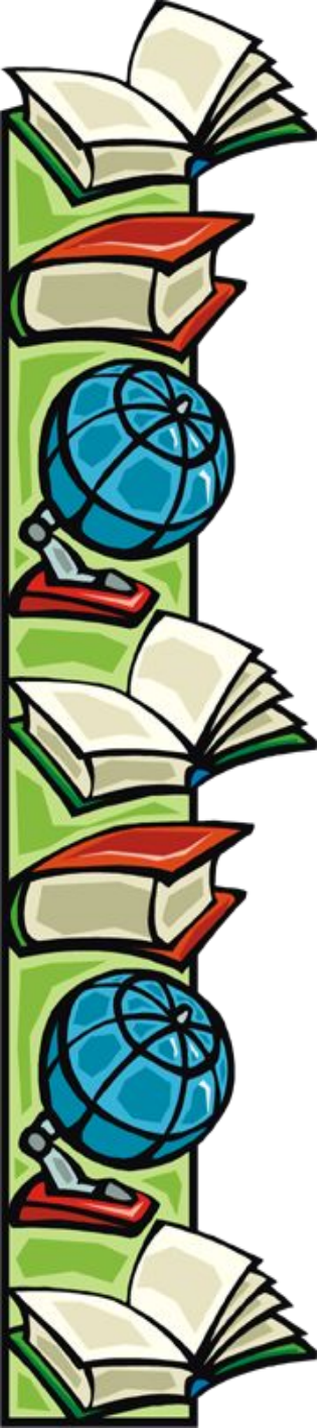
$9 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$9 \times 10 =$

Физкультминутка





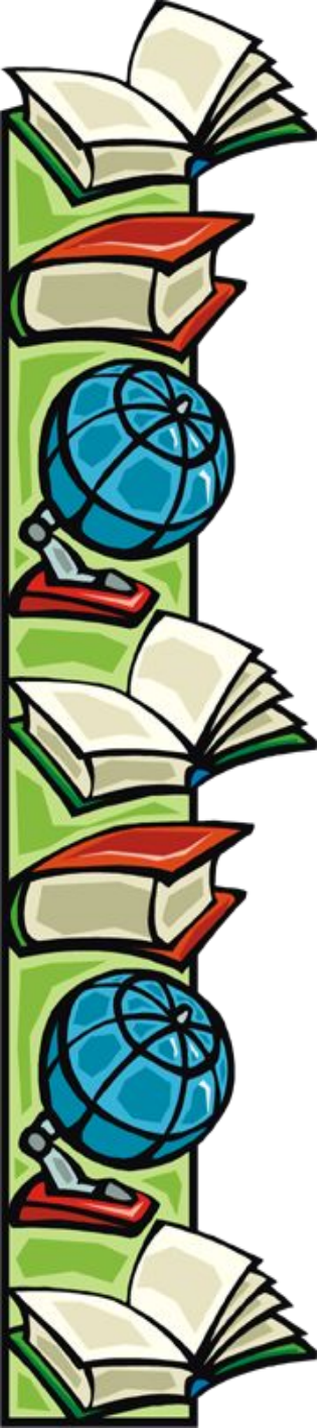
Работа бнику

№ 1, стр

№ 3, стр

№ 4, стр. 65

№ 6, стр. 65

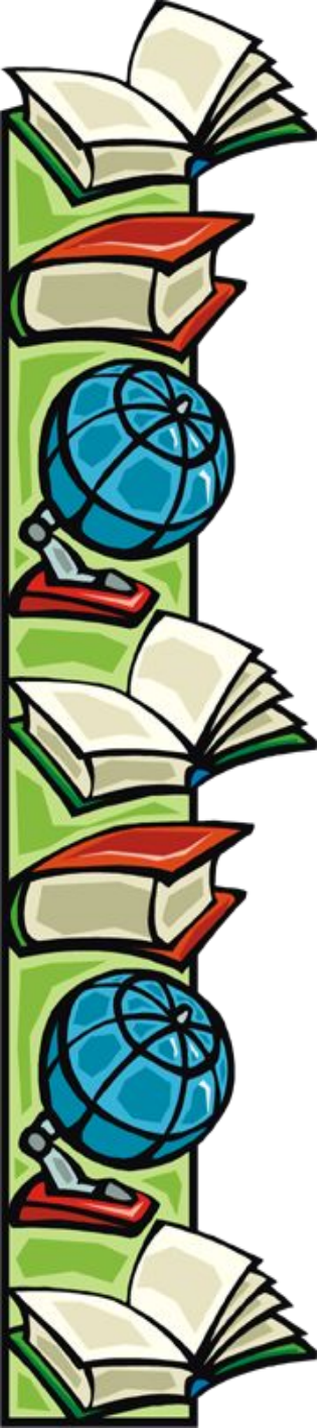


Работайте в парах.



Вычислите лишнее слагаемое

на стр. 65



Самостоятельная работа

Реши уравнение

$$x + 34 =$$





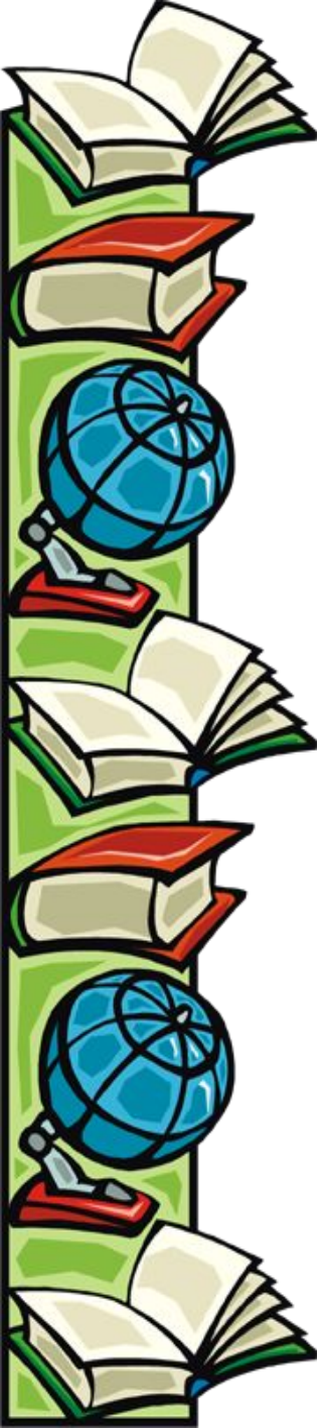
МОЛОДЦЫ!

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.