

Тема урока

«Уравнение.»

Раздел: числа от 1 до 100.

Сложение и вычитание.

Уравнение.

Тип урока:

урок открытия нового знания



*Тот, кто хочет много знать,
Должен сам всё постигать!*





- Ребята, возьмите на парте лист самооценки. Если выполнили задание правильно, то поставьте в листе самооценки плюс, если возникли трудности, то поставьте знак вопроса.

Лист самооценки.						
Ф.И. _____						
Задание № 1	Задание № 2	Задание № 3	Задание № 4	Задание № 5	Задание № 6	Итого.
<p>«+» - выполнил задание правильно; «?» - при выполнении задания возникли трудности. Твоя оценка: _____ Оценка учителя: _____</p>						

Как называются выражения?

1) $24+3 =27$

2) $53-3>2$



OPEN.AZ

3) $\square +4=12$

4) $a+5$, где

$a=7$

5) $x+4=12$





УРАВНЕНИЕ



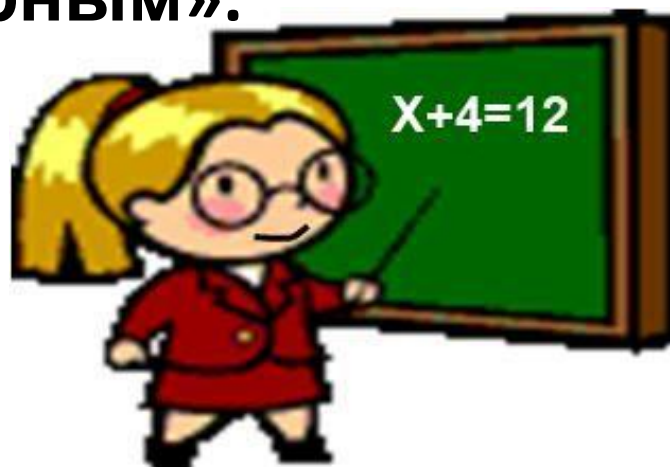
● $x+4=12$



Какой вывод можно сделать?

**«Уравнение – это равенство,
которое содержит неизвестное
число».**

**«Решить уравнение – значит найти
неизвестное число, чтобы равенство
было верным».**



$$X+7=10$$

$$X=3$$

$$\text{Проверка: } 3+7=10$$

$$10=10$$

$$7-X=2$$

$$X=5$$

$$\text{Проверка: } 7-5=2$$

$$2=2$$

$$X-1=0$$

$$0=0$$

$$\text{Проверка: } 1-1=0$$

$$0=0$$



Модель решения уравнения

- **Читаю уравнение.**
- **Определяю
неизвестные.**
- **Подбираю число.**
- **Выполняю
проверку.**
- **Пишу ответ.**





Учебник № 1 стр. 80



Учебник № 6 стр. 81



№ 5 стр. 81

Итог урока

- Я сегодня узнал...
- Я научился...
- Мне было...

**Домашнее задание:
Учебник № 4, 7. стр. 81**

Молодцы!

