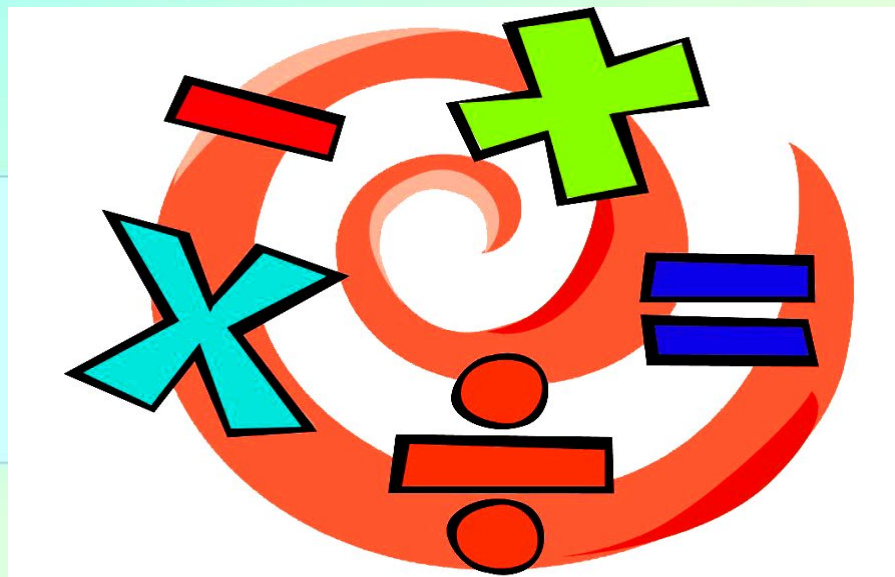


Уравнение.

$$x + 2 = 5$$

$$x = 3$$



**Дополни
до круглого числа**

18 29 84 77

2 1 6 3

20 30 90 80



1. Составь по таблице уравнения и реши их устно.

Слагаемое	10	9	8	7	7	7	7	7
Слагаемое	4	9	9	9	8	7	6	5
Сумма	14	18	17	16	15	14	13	12

$$10 + x$$

$$= 14$$

$$= 18$$

$$= 17$$

$$= 16$$

$$15 - x$$

$$= 8$$

$$= 7$$

$$= 6$$

$$= 7$$

Тема урока:

$$9 + x = 15$$

Решение уравнений

2. Выпиши те уравнения, в которых значением x является число 10.

$x + 8 = 18$

$47 - x = 40$

$x - 8 = 2$

$x - 3 = 7$

$50 - x = 40$

$x + 3 = 13$

6. Продолжи ряды чисел:

+4 +5 1) 11, ⁺⁴15, ⁺⁵20, ⁺⁴24, ⁺⁵29, ⁺⁴33, ⁺⁵38, ⁺⁴42, ⁺⁵47, ⁺⁴51, ⁺⁵56, ⁺⁴60;

-1 +2 2) 12, 11, 13, 12, 14, 13, 15, ⁻¹14, ⁺²16, ⁻¹15, ⁺²17.

Решить по вариантам

5. Составь задачу по краткой записи и реши её.

1)

Купили — 20 шт.
Израсходовали — 9 шт.
Осталось — ?

2)

Купили — ?
Израсходовали — 9 шт.
Осталось — 11 шт.

Чем похожи и чем различаются эти задачи?

Итог урока:

Что нового узнали на уроке?

Что ещё повторили?

Как вы сегодня потрудились?

