

«Учитесь открывать!»

362 234 326 263 632

н т й а ы

234

Т

263

А

326

Й

362

Н

632

Ы

Записать только результат:

1. На сколько 5 меньше 95?
2. 48 уменьшить в 8 раз.
3. Увеличь 8 в 7 раз.
4. Найти произведение чисел
9 и 8.

90, 6, 56, 72

Записать выражение и его значение:

5. Сумму чисел 300 и 70 увеличить на 30 (Как легко посчитать?)

6. Первое слагаемое - сумма чисел 62 и 36, второе слагаемое 8.
Найдите сумму. (Как легко посчитать?)

7. Произведение чисел 6 и 2 увеличить в 3 раза.

ЦЕЛЬ:

Узнаём можем ли мы

применить **сочетательное**

свойство к примерам на

умножение?

$$(8 \times 2) \times 2 = 8 \times (2 \times 2) = 32$$

$$(7 \times 3) \times 3 = 7 \times (3 \times 3) = 42$$

$$(6 \times 2) \times 3 = 6 \times (2 \times 3) = 30$$

$$(9 \times 2) \times 4 = 9 \times (2 \times 4) = 72$$

$$(19 \times 1) \times 0 = 19 \times (1 \times 0) = 0$$

$$(12 \times 9) \times 0 = 12 \times (9 \times 0) = 0$$

- Клён
- тополь
- берёза
- осина
- ясень



1
2
3



- тополь
- берёза
- Клён
- ясень
- осина



1
2
3



$$(365+195)-289=271$$

$$956-(483+206)=267$$

$$58+165+438=661$$

$$(625+75)-700=0$$

«Учитесь *тайны* открывать!»

ЦЕЛЬ:

Узнаём можем ли мы

применить **сочетательное**

свойство к примерам на

умножение?

Домашнее задание

- с.89 ! Как посчитать 12×5
- с.90 №6 доделать.
- с.91 №13