

*Ребята,
нужна ваша
помощь!*



- 1. Сумма чисел 26 и 7 .**
- 2. Разность чисел 43 и 8.**
- 3. Произведение чисел 3 и 6.**
- 4. Частное чисел 35 и 5.**
- 5. Сколько нужно прибавить к 38, чтобы стало 50?**
- 6. Сколько нужно вычесть из 72, чтобы стало 30?**
- 7. Увеличь число 4 в 7 раз.**
- 8. Уменьши 20 в 5 раз.**

1. Сумма чисел 26 и 7 .
2. Разность чисел 43 и 8.
3. Произведение чисел 3 и 6.
4. Частное чисел 35 и 5.
5. Сколько нужно прибавить к 38, чтобы стало 50?
6. Сколько нужно вычесть из 72, чтобы стало 30?
7. Увеличь число 4 в 7 раз.
8. Уменьши 20 в 5 раз.

33, 35, 18, 7, 12, 42, 28, 4.

$$3 \times 9 = 27$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$8 \times 4 = 32$$

$$9 \times 3 = 27$$





$$6 \times 2 = 12$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$6 \times \dots = 30$$

$$6 \times 6 = \dots$$

$$6 \times \dots = 42$$

$$6 \times 8 = \dots$$

$$6 \times 9 = \dots$$



Найди значение выражений.



$$63 - 8 \times 6$$

$$7 \times 6 + 38$$

$$89 - 9 \times 6$$

$$25 - 6 \times 0$$

$$57 - 6 \times 6 + 14$$





$$63 - 8 \times 6 = 15$$

$$7 \times 6 + 38 = 80$$

$$89 - 9 \times 6 = 35$$

$$25 - 6 \times 0 = 25$$

$$57 - 6 \times 6 + 14 = 35$$

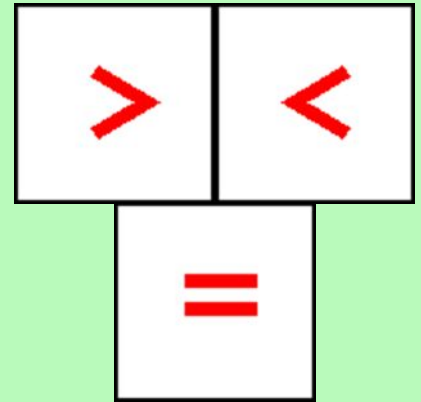
6 x 3 ... 6 x 5

8 x 6 ... 6 x 8

1 x 6 ... 1 x 5

4 x 6 ... 4 x 7

6 x 0 ... 0 x 9





$$6 \times 3 < 6 \times 5$$

$$8 \times 6 = 6 \times 8$$


$$1 \times 6 > 1 \times 5$$

$$4 \times 6 < 4 \times 7$$

$$6 \times 0 = 0 \times 9$$

Домашнее задание.

Стр. 35 № 11.



Спасибо за урок!