

Тренажер

Перенос слагаемых в уравнении

Математика 6 класс

Цыгулёва Татьяна Владимировна,

учитель математики

МБОУ «Коломыцевская ООШ»

Прохоровского района

Белгородской области



Перенесите слагаемые

$$3x - 9 = 2x + 4$$

$$3x + 2x = 4 - 9$$

$$3x - 2x = 4 + 9$$

$$3x + 2x = -9 - 4$$

$$2x - 3x = 4 - 9$$

$$3x - 2x = 4 + 9$$

$$3x + 2x = 9 + 4$$

$$2x - 3x = 9 - 4$$

Перенесите слагаемые

$$3x-5=2x+4$$

$$3x-2x=4+5$$

$$5+3x=4-2x$$

$$3x+2x=4-5$$

$$3x-2x=4+5$$

$$3x+2x=-9-4$$

$$2x-3x=4-9$$

$$3x-2x=4+9$$

$$3x+2x=4+9$$

$$2x-3x=9-4$$

Перенесите слагаемые

$$3x-5=2x+4$$

$$3x-2x=4+5$$

$$4+2x=-3x-9$$

$$5+3x=4-2x$$

$$3x+2x=4-5$$

$$2x-3x=4-9$$

$$3x-2x=4+9$$

$$3x+2x=4+9$$

$$3x+2x=-9-4$$

$$2x-3x=9-4$$

Перенесите слагаемые

$$3x-9=2x+4$$

$$3x-2x=4+9$$

$$4+2x=-3x-9$$

$$3x+2x=-9-4$$

$$9+3x=4-2x$$

$$3x+2x=4-9$$

$$-4+3x=9-2x$$

$$2x-3x=4-9$$

$$3x-2x=4+9$$

$$3x+2x=4+9$$

$$2x-3x=9-4$$

Перенесите слагаемые

$$3x-9=2x+4$$

$$3x-2x=4+9$$

$$4+2x=-3x-9$$

$$3x+2x=-9-4$$

$$9+3x=4-2x$$

$$3x+2x=4-9$$

$$2(x+2)=1,5(2x+6)$$

$$-4+3x=9-2x$$

$$3x+2x=4+9$$

Все правильно!

$$2x-3x=4-9$$

$$3x-2x=4-9$$

$$2x-3x=9-4$$