

Procedimiento

$$1 \quad 12 = x - 12$$

$$12 + 12 = 24$$

Rta: 24

2 No, ya que tiene una potencia

3

$$x + 15.000 = 60.000$$

$$15.000 - x + 15.000 = 60.000 - 15.000$$

$$x + 0 = 45.000$$

$$x = 45.000$$

4

$$x + 30 - 15 = 60$$

~~$$15 - x + 15 = 60 - 15$$~~

~~$$0 = 5$$~~

$$x + 30 - 15 = 60$$

$$15 - x + 15 = 60 - 15$$

$$x + 0 = 45$$

$$x = 45$$

B

$$x + \frac{3}{4} = 20$$

$$0,75x + 0,75 = 20 - 0,75$$

$$x + 0 = 19,25$$

$$x = 19,25$$

$$= \frac{19,25 \times 100}{100}$$

$$= \frac{1925}{100}$$