

Proporciones Equivalentes (E)

¿Para qué valor de x son estas proporciones equivalentes?

$$x : 2 = 27 : 6$$

$$6 : x = 18 : 6$$

$$4 : 9 = 8 : x$$

$$15 : 15 = 3 : x$$

$$15 : 15 = x : 3$$

$$8 : x = 32 : 24$$

$$24 : x = 8 : 7$$

$$x : 36 = 8 : 9$$

$$x : 7 = 10 : 14$$

$$x : 6 = 18 : 18$$

$$4 : 4 = x : 12$$

$$16 : 14 = x : 7$$

$$x : 2 = 30 : 10$$

$$45 : 10 = 9 : x$$

$$x : 4 = 28 : 16$$

$$4 : 16 = x : 8$$

$$x : 7 = 20 : 28$$

$$4 : 4 = 16 : x$$

$$x : 30 = 2 : 6$$

$$8 : 5 = x : 25$$

Proporciones Equivalentes (E) Respuestas

¿Para qué valor de x son estas proporciones equivalentes?

$$x : 2 = 27 : 6$$

$$x = 9$$

$$6 : x = 18 : 6$$

$$x = 2$$

$$4 : 9 = 8 : x$$

$$x = 18$$

$$15 : 15 = 3 : x$$

$$x = 3$$

$$15 : 15 = x : 3$$

$$x = 3$$

$$8 : x = 32 : 24$$

$$x = 6$$

$$24 : x = 8 : 7$$

$$x = 21$$

$$x : 36 = 8 : 9$$

$$x = 32$$

$$x : 7 = 10 : 14$$

$$x = 5$$

$$x : 6 = 18 : 18$$

$$x = 6$$

$$4 : 4 = x : 12$$

$$x = 12$$

$$16 : 14 = x : 7$$

$$x = 8$$

$$x : 2 = 30 : 10$$

$$x = 6$$

$$45 : 10 = 9 : x$$

$$x = 2$$

$$x : 4 = 28 : 16$$

$$x = 7$$

$$4 : 16 = x : 8$$

$$x = 2$$

$$x : 7 = 20 : 28$$

$$x = 5$$

$$4 : 4 = 16 : x$$

$$x = 16$$

$$x : 30 = 2 : 6$$

$$x = 10$$

$$8 : 5 = x : 25$$

$$x = 40$$