

ECUACIONES

1.-Hallar "X":

$$4x + 12 = 44$$

<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	○	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>		
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>		



$$4x + 3x = 16 + 33$$

<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

$$9x - 23 = 52 + 4x$$

<input type="text"/>	○	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	○	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>				
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>				
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>				

$$x + 34 = 57$$

$$\square = \square \bigcirc \square$$

$$\square = \square$$

$$\square = \square$$



EN UNA ECUACIÓN:

PRIMER MIEMBRO

SEGUNDO MIEMBRO

➤ Si está con suma

pasa

con

➤ Si está multiplicando

pasa

con