

Práctica calificada: Ecuaciones

- Arrastra cada parte de la ecuación donde corresponde:

1° miembro

2° miembro

Incógnita

$2x + 30 = 40$

- Resuelve las siguientes ecuaciones.

1.

$$x + 13 = 18$$

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

2.

$$x - 50 = 35$$

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



3.

$$4y = 24$$

$$\square = \square$$

$$\square$$

$$\square = \square$$

4.

$$5y + 3 = 38$$

$$5y = \square \square \square$$

$$\square = \square$$

$$\square$$

$$\square = \square$$

5.

$$6a = 36$$

$$\square = \square$$

$$\square$$

$$\square = \square$$



- Resuelve las siguientes ecuaciones y arrastra la respuesta.

Ecuaciones	Resultado
$x + 25 = 48$	
$x - 58 = 12$	
$2x + 4 = 16$	
$x/2 = 20$	
$2x - 20 = 2$	
$x + 100 = 101$	
$x/3 + 5 = 20$	

X = 1

X = 11

X = 23

X = 70

X = 6

X = 40

X = 45