

VIDEO 4

LENGUAJE ALGEBRAICO

1. Indica la opción correcta.

$$x = 5$$

$$x = 2$$

$$x = 6$$

$$x + 3 - 2 = 7$$

2. Indica la opción correcta.

$x = 1$

$x = 2$

$x = 3$

$$x + 8 \cdot 2 - 7 = 2 \cdot 5$$

3. Indica la opción correcta.

$x = 17$

$x = 8$

$x = 11$

$$3 \cdot 5 + x - 10 = 2 \cdot 8$$

4. Agrupar términos significa...

Dejar las incógnitas en un miembro y los números en el otro

Agrupas incógnitas y números en un solo miembro

5. Indica la opción correcta.

$x = 13$

$x = 7$

$x = 15$

$$2x + 3 = x + 8 \cdot 2$$