

Unan con flechas una consigna para cada una de las siguientes ecuaciones:

$$2(x - 5) = 36$$

La suma entre el cuadrado de un número y quince es igual al triple de cuatro

$$X: 2 + 4 = 2.5$$

$$\sqrt[2]{x + 3} = 5$$

El doble de la diferencia entre un número y cinco es igual a treinta y seis

$$x^2 + 15 = 3.4$$

La mitad de un número aumentado en cuatro es igual al doble de cinco

La raíz cuadrada de un número aumentado en tres es igual a cinco