



## ECUACIONES LINEALES

En tu caderno resuelve las siguientes ecuaciones lineales y escribe dentro del rectángulo el valor numérico de cada incógnita que da solución a cada igualdad.

$$x + 5 = 17$$

$$x = \boxed{\phantom{00}}$$

$$y - 9 = 28$$

$$y = \boxed{\phantom{00}}$$

$$15 - a = -4$$

$$a = \boxed{\phantom{00}}$$

$$m + 14 = -8$$

$$m = \boxed{\phantom{00}}$$

$$4x = 28$$

$$x = \boxed{\phantom{00}}$$

$$-6x = 42$$

$$x = \boxed{\phantom{00}}$$

$$3y + 6 = -30$$

$$y = \boxed{\phantom{00}}$$

$$6 + 5x = 71$$

$$x = \boxed{\phantom{00}}$$

$$8 - 4n = 40$$

$$n = \boxed{\phantom{00}}$$

$$2x + 5 = 26$$

$$x = \boxed{\phantom{00}}$$