

## Forma Estándar de Ecuaciones Lineales (G)

Escriba cada ecuación en forma estándar. Identifique los valores de a, b y c.

1.  $-2x = 6 + 5y$

2.  $3x = 9 + 6y$

3.  $-4y = -5 + x$

4.  $-8x = 4 + y$

5.  $2y = 3 - x$

6.  $3x = 1 - 9y$

7.  $4x = -8 + 6y$

8.  $-2 = 2y + 2x$

9.  $-8x - 3 = 2y$

10.  $3y - 7 = -8x$

## Forma Estándar de Ecuaciones Lineales (G) Respuestas

Escriba cada ecuación en forma estándar. Identifique los valores de a, b y c.

1.  $-2x = 6 + 5y$

$$2x + 5y = -6$$

$$A = 2, B = 5, C = -6$$

2.  $3x = 9 + 6y$

$$3x - 6y = 9$$

$$A = 3, B = -6, C = 9$$

3.  $-4y = -5 + x$

$$x + 4y = 5$$

$$A = 1, B = 4, C = 5$$

4.  $-8x = 4 + y$

$$8x + y = -4$$

$$A = 8, B = 1, C = -4$$

5.  $2y = 3 - x$

$$x + 2y = 3$$

$$A = 1, B = 2, C = 3$$

6.  $3x = 1 - 9y$

$$3x + 9y = 1$$

$$A = 3, B = 9, C = 1$$

7.  $4x = -8 + 6y$

$$4x - 6y = -8$$

$$A = 4, B = -6, C = -8$$

8.  $-2 = 2y + 2x$

$$2x + 2y = -2$$

$$A = 2, B = 2, C = -2$$

9.  $-8x - 3 = 2y$

$$8x + 2y = -3$$

$$A = 8, B = 2, C = -3$$

10.  $3y - 7 = -8x$

$$8x + 3y = 7$$

$$A = 8, B = 3, C = 7$$