

## Convertir Ecuaciones Lineales (E)

Convertir entre la forma estándar y la forma pendiente-intercepto.

1. Forma Estándar: \_\_\_\_\_

Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{1}{2}x - 1$

2. Forma Estándar: \_\_\_\_\_

Forma pendiente-intercepto:  $y = x + \frac{9}{8}$

3. Forma Estándar: \_\_\_\_\_

Forma pendiente-intercepto:  $y = -\frac{4}{3}x - \frac{2}{3}$

4. Forma Estándar:  $10x + 5y = -4$

Forma pendiente-intercepto: \_\_\_\_\_

5. Forma Estándar:  $11x - 11y = 8$

Forma pendiente-intercepto: \_\_\_\_\_

6. Forma Estándar:  $5x - y = 2$

Forma pendiente-intercepto: \_\_\_\_\_

7. Forma Estándar: \_\_\_\_\_

Forma pendiente-intercepto:  $y = -\frac{12}{11}x + \frac{12}{11}$

8. Forma Estándar:  $x - 5y = 2$

Forma pendiente-intercepto: \_\_\_\_\_

9. Forma Estándar:  $2x - 2y = 9$

Forma pendiente-intercepto: \_\_\_\_\_

10. Forma Estándar: \_\_\_\_\_

Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{5}{2}x + \frac{1}{2}$