

## Convertir Ecuaciones Lineales (E)

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

1. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{6}{5}x + \frac{3}{5}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

2. Forma pendiente-intercepto:  $y = 11x + 12$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

3. Forma pendiente-intercepto:  $y = -\frac{6}{11}x + \frac{3}{11}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

4. Forma pendiente-intercepto:  $y = -\frac{1}{2}x - \frac{5}{12}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

5. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{9}{10}x - \frac{7}{10}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

6. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{9}{10}x + \frac{3}{10}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

7. Forma pendiente-intercepto:  $y = 3x - \frac{7}{4}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

8. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{11}{8}x - \frac{3}{8}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

9. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{6}{5}x + \frac{11}{5}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_

10. Forma pendiente-intercepto:  $y = \frac{4}{11}x + \frac{3}{11}$

Forma Estándar: \_\_\_\_\_