

Convertir Ecuaciones Lineales (C)

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

1. Forma Estándar: $9x - 4y = -10$

Forma pendiente-intercepto: _____

2. Forma Estándar: $11x + 8y = 2$

Forma pendiente-intercepto: _____

3. Forma Estándar: _____

4. Forma Estándar: $4x + y = -1$

Forma pendiente-intercepto: $y = -\frac{2}{3}x - \frac{1}{2}$

Forma pendiente-intercepto: _____

5. Forma Estándar: _____

6. Forma Estándar: _____

Forma pendiente-intercepto: $y = -\frac{1}{10}x - \frac{7}{10}$

Forma pendiente-intercepto: $y = x + 1$

7. Forma Estándar: _____

8. Forma Estándar: $6x + 5y = -11$

Forma pendiente-intercepto: $y = -\frac{7}{11}x + \frac{9}{11}$

Forma pendiente-intercepto: _____

9. Forma Estándar: _____

10. Forma Estándar: $x + 9y = -4$

Forma pendiente-intercepto: $y = -\frac{3}{5}x - \frac{2}{5}$

Forma pendiente-intercepto: _____