

Convertir Ecuaciones Lineales (I)

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

1. Forma Estándar: $10x - 11y = -1$

Forma pendiente-intercepto: _____

2. Forma Estándar: $4x - y = -7$

Forma pendiente-intercepto: _____

3. Forma Estándar: $8x - 8y = -3$

Forma pendiente-intercepto: _____

4. Forma Estándar: $5x + y = -6$

Forma pendiente-intercepto: _____

5. Forma Estándar: $9x + 4y = 11$

Forma pendiente-intercepto: _____

6. Forma Estándar: $8x - 2y = -11$

Forma pendiente-intercepto: _____

7. Forma Estándar: $6x + 5y = 10$

Forma pendiente-intercepto: _____

8. Forma Estándar: $7x - y = -10$

Forma pendiente-intercepto: _____

9. Forma Estándar: $11x + 5y = -4$

Forma pendiente-intercepto: _____

10. Forma Estándar: $10x - 3y = -12$

Forma pendiente-intercepto: _____