

Ecuaciones Lineales (I)

Forma Punto-Pendiente: $(y - y_1 = m(x - x_1))$

Escriba la ecuación de cada recta en forma punto-pendiente, y luego despeje y .

1. Pendiente: 1 Punto: (-9,0)

2. Pendiente: $-\frac{4}{5}$ Punto: (5,-3)

3. Pendiente: -1 Punto: (-3,0)

4. Pendiente: $-\frac{1}{6}$ Punto: (6,3)

5. Pendiente: $\frac{9}{8}$ Punto: (8,7)

6. Pendiente: $\frac{4}{7}$ Punto: (-7,-2)

7. Pendiente: $\frac{5}{6}$ Punto: (-6,-9)

8. Pendiente: $\frac{1}{8}$ Punto: (8,-2)

9. Pendiente: $\frac{3}{8}$ Punto: (8,9)

10. Pendiente: $-\frac{4}{3}$ Punto: (-3,-5)