

# Gráficas: Convertir Ecuaciones

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

---

1)  $2y = 2x + 4$

5)  $3y = 3x$

2)  $-2 + y = 2x$

6)  $5 + y = -\frac{1}{4}x - 1$

3)  $3 - y = -\frac{1}{2}x$

7)  $y + 7 = -\frac{3}{4}x + 1$

4)  $y - 3x = 1$

8)  $4x - y = -x$

---

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

# Gráficas: Convertir Ecuaciones

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

---

1)  $2y = 2x + 4$

5)  $3y = 3x$

$y = x + 2$

$y = x$

2)  $-2 + y = 2x$

6)  $5 + y = -\frac{1}{4}x - 1$

$y = 2x + 2$

$y = -\frac{1}{4}x - 6$

3)  $3 - y = -\frac{1}{2}x$

7)  $y + 7 = -\frac{3}{4}x + 1$

$y = -\frac{1}{2}x - 3$

$y = -\frac{3}{4}x - 6$

4)  $y - 3x = 1$

8)  $4x - y = -x$

$y = 3x + 1$

$y = 5x$

---

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM