

Gráficas: Rectas Paralelas y Perpendiculares

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM

1) $y = -2x$

- a)
- b)
- c)
- d)

5) $y = -x + 3$

- a)
- b)
- c)
- d)

2) $y = -x - 7$

- a)
- b)
- c)
- d)

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

- a)
- b)
- c)
- d)

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

- a)
- b)
- c)
- d)

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

- a)
- b)
- c)
- d)

4) $y = -4x + 2$

- a)
- b)
- c)
- d)

8) $y = -2x - 1$

- a)
- b)
- c)
- d)

HSEPREP.COM

HSEPREP@GMAIL.COM