

3 ESO_Boletín 21/04/2020 (41,42,43)

41) Di os puntos que pertenecen a la función
 $y = 3x - 6$

A (1,3)

C (1,-9)

E (-4,6)

B (-1,-9)

D (11,27)

F (5,9)

42) Escribe cuatro puntos que pertenecen a cada una de estas rectas

a) $y = 2x - 5$

b) $y = -3x - 2$

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

d) $y = 0,5x - 3$

43) Determina si estas funciones son lineales en x y y e si son crecientes o decrecientes

a) $y + 6x = 4$

b) $x - 5y = 0$

c) $y - 3x = 0$

d) $5x + y = 0$

e) $x = 3y$

f) $2x - y = 5$