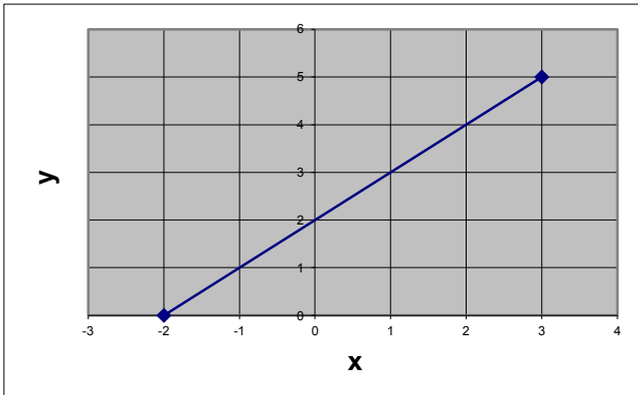


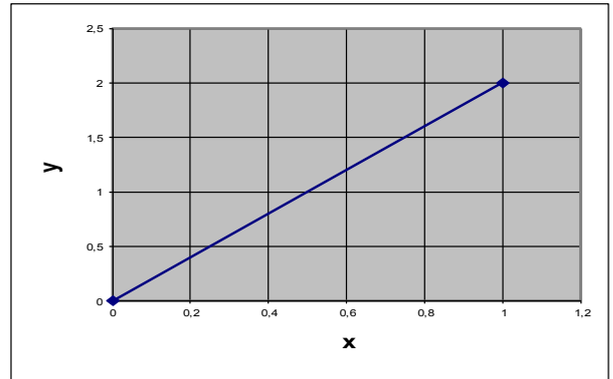
Ecuación de la recta

10) Dí cual es la pendiente de las rectas:

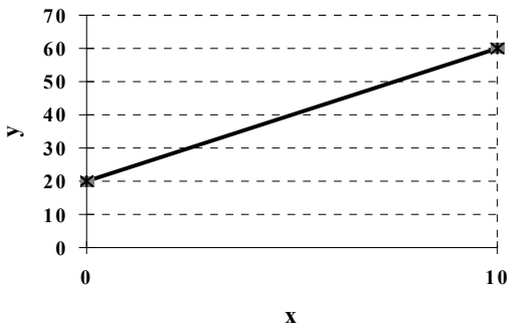
a)



b)



11) Partiendo de la gráfica adjunta, determina:

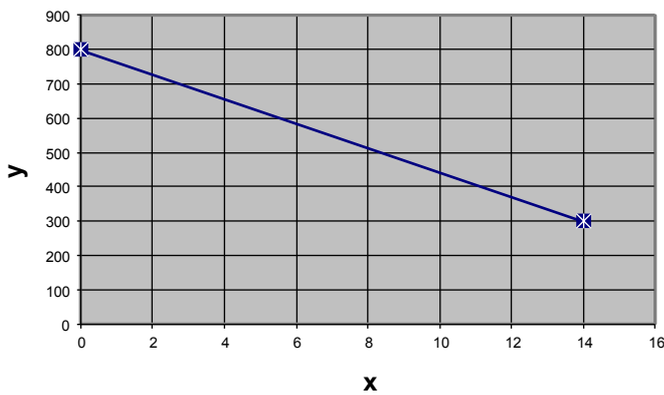


a) La ordenada en el origen.

b) La pendiente de la recta.

c) La ecuación de la recta.

12) Partiendo de la gráfica adjunta, determina:

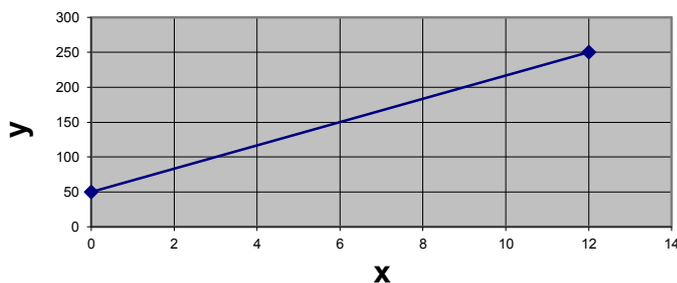


a) La ordenada en el origen.

b) La pendiente de la recta.

c) La ecuación de la recta.

13) Partiendo de la gráfica adjunta, determina:

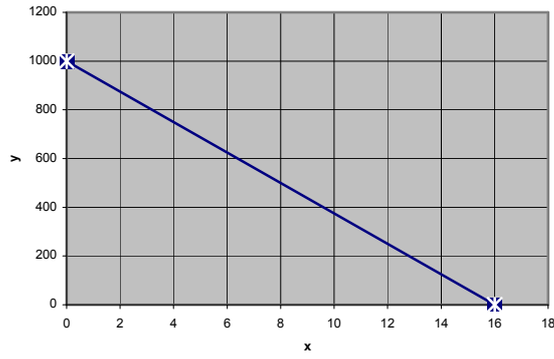


a) La ecuación de la recta.

b) El valor de y cuando x es 8.

c) El valor de x cuando y es 100.

14) Partiendo de la gráfica adjunta, determina:



- a) La ecuación de la recta.
- b) El valor de y cuando x es 10.
- c) El valor de x cuando y es 600.