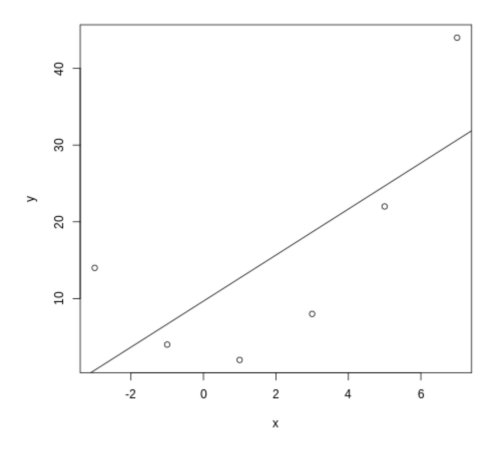
CP6 Ejercicio 2

El ejercicio pide ajustar los siguientes datos a una recta por mínimos cuadrados:

La recta obtenida es: y=3x+9.6667

El diagrama de dispersión queda de la siguiente forma:



Para x=0 la recta predice el valor y=9.6667

Para x=2 la recta predice el valor y=15.6667