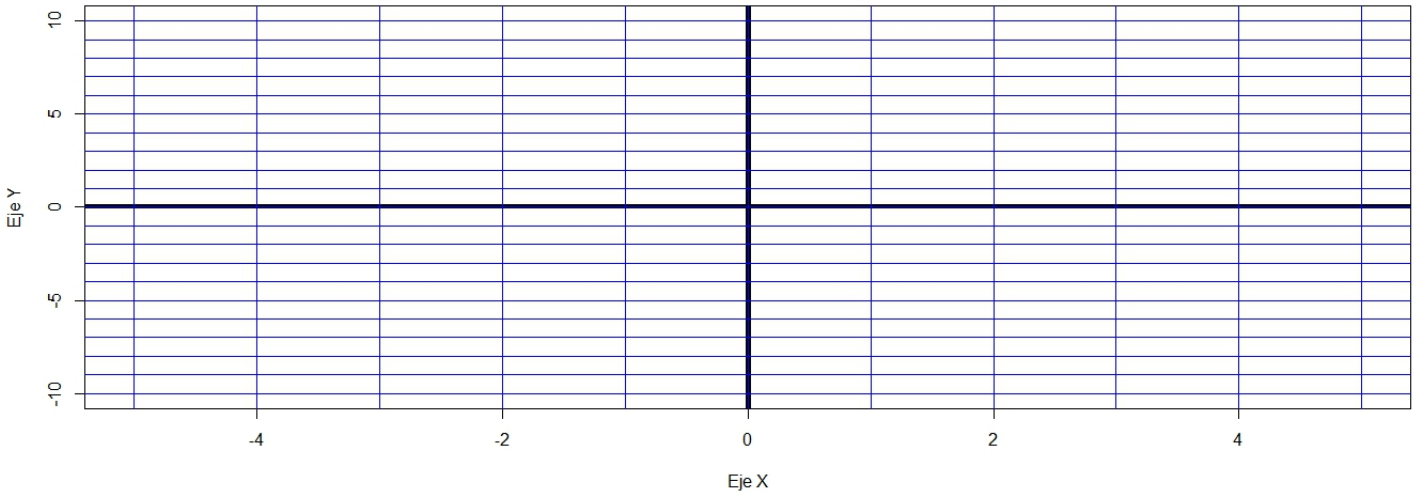


Boletín 4 - Tema 5 (Funciones) - 3º ESO Aplicadas

1. Dada la función $y = -3x + 4$.

- (a) Construye una tabla de valores como la que se indica más abajo.
- (b) Realiza la gráfica.

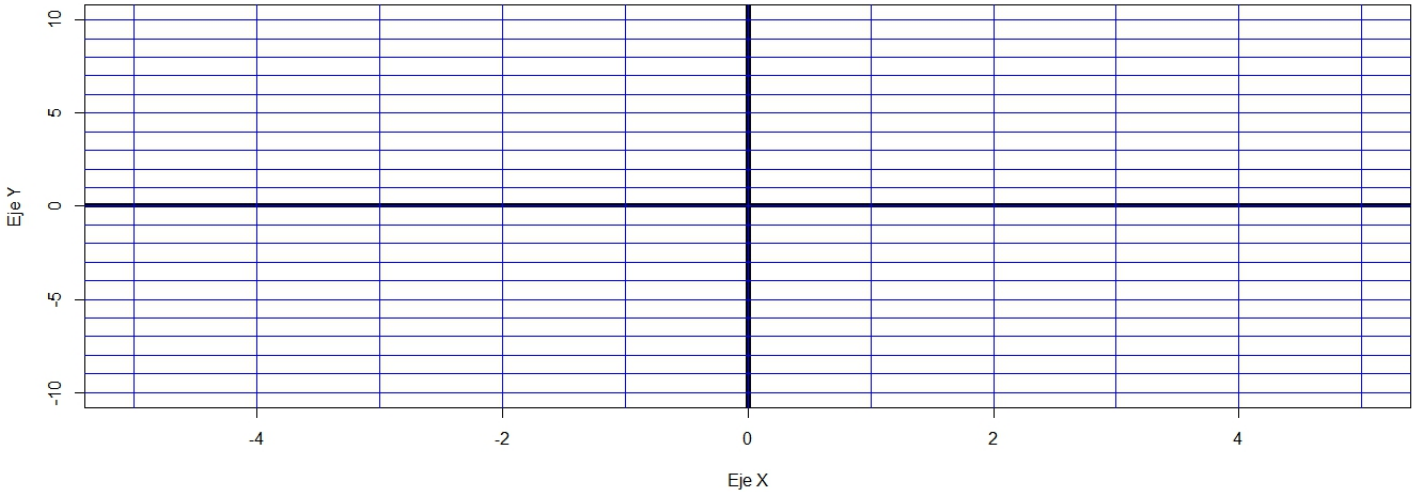
x	-3	-2	-1	0	1	2	3
y							



2. Dada la función $y = 2x + 5$.

- (a) Construye una tabla de valores como la que se indica más abajo.
- (b) Realiza la gráfica.

x	-4	-3	-2	-1	0	1	2
y							

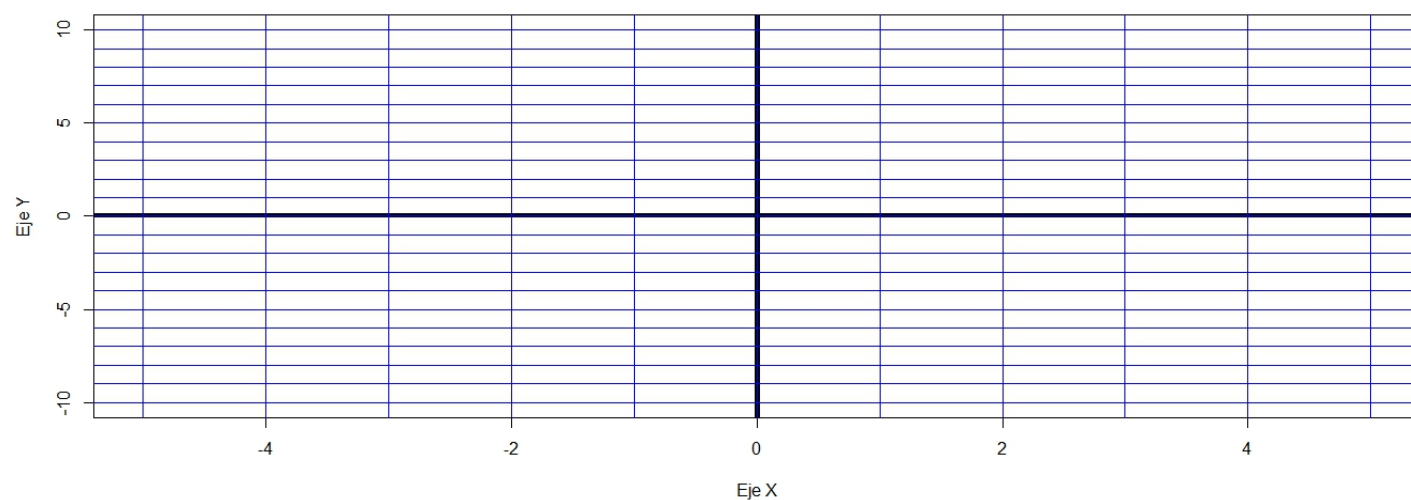


3. Dada la función $y = 5 - x^2$.

(a) Construye una tabla de valores como la que se indica más abajo.

(b) Realiza la gráfica.

x	-3	-2	-1	0	1	2	3
y							



4. Dada la función $y = \frac{x}{2} - 1$.

(a) Construye una tabla de valores como la que se indica más abajo.

(b) Realiza la gráfica.

x	-4	-3	-2	-1	0	1	2
y							

