





COLEGIO PUERTO NATALES

## **Ejercicios de funciones**

1.- Dada la siguiente función  $f(x)=3x - 4$ , determine:

a) Pendiente:

b) Coeficiente de posición:

c) Tipo de función:

d) Complete la siguiente tabla

<b>f(x)</b>	<b>X</b>	<b>Nombre</b>
	2	A
	1	B
	0	C
	-1	D
	3	E





COLEGIO PUERTO NATALES

e) Grafique los puntos de la tabla.

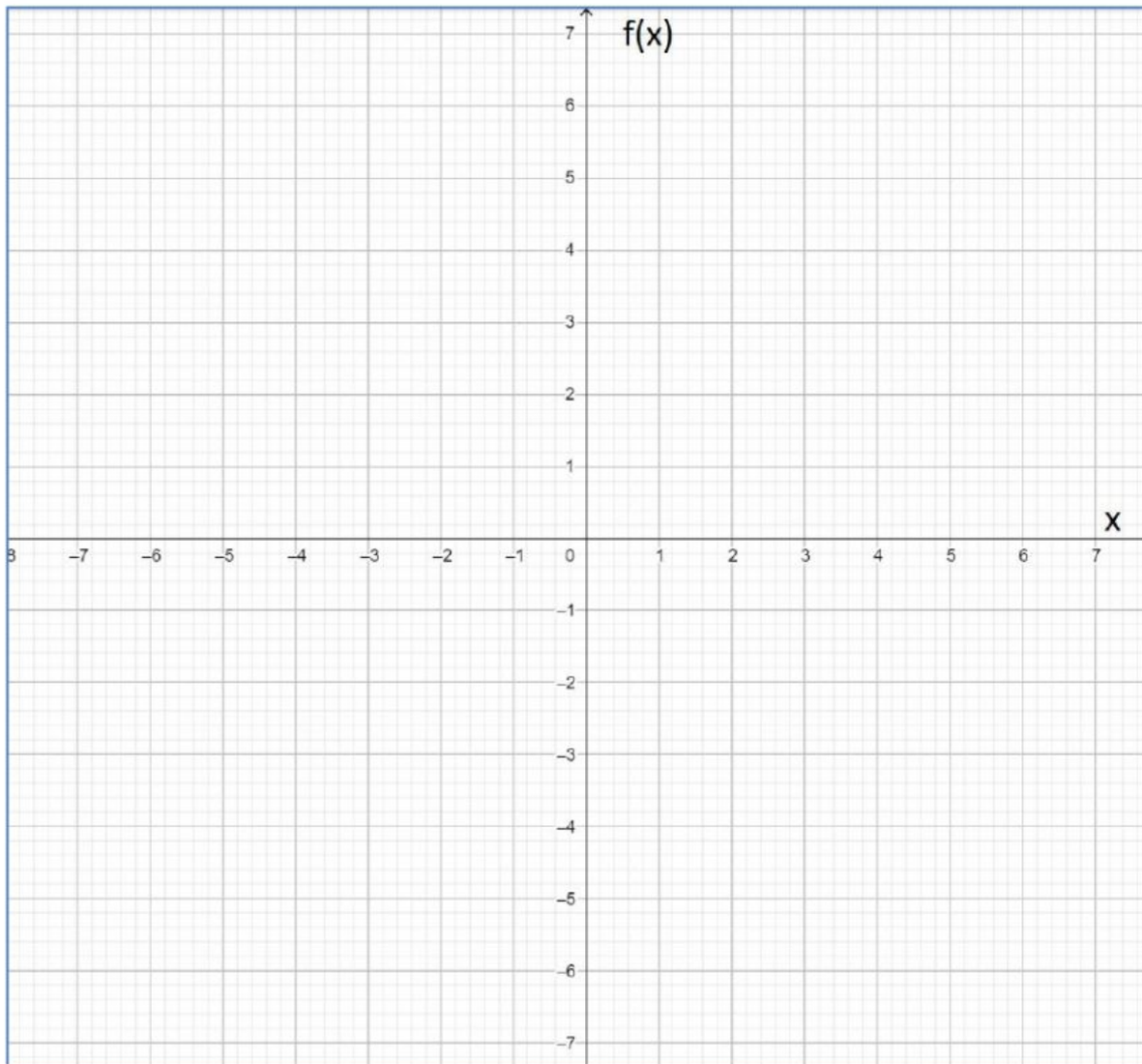
•A

•B

•C

•D

•E







COLEGIO PUERTO NATALES

2.- Dada la siguiente función  $f(x)=4 - 2x$ , determine:

a) Pendiente:

b) Coeficiente de posición:

c) Tipo de función:

d) Complete la siguiente tabla

<b>f(x)</b>	<b>X</b>	<b>Nombre</b>
	2	A
	1	B
	0	C
	-1	D
	3	E





COLEGIO PUERTO NATALES

e) Grafique los puntos de la tabla.

•A

•B

•C

•D

•E

