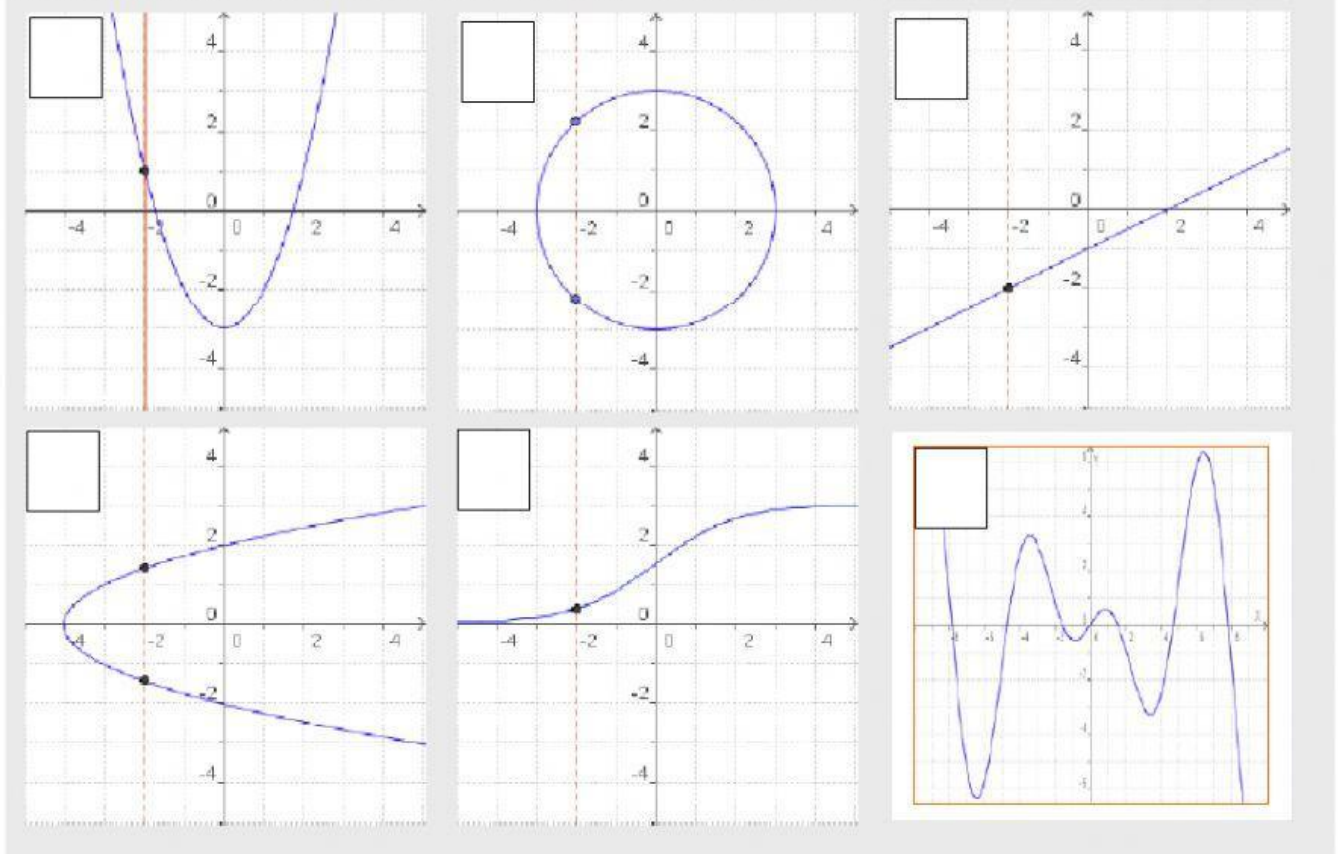
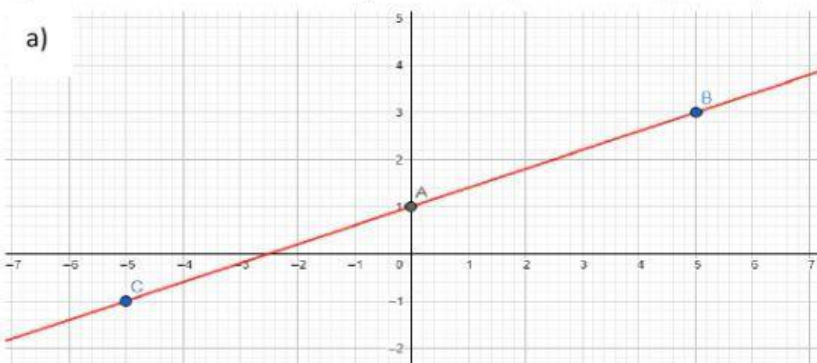


Análisis de Funciones:

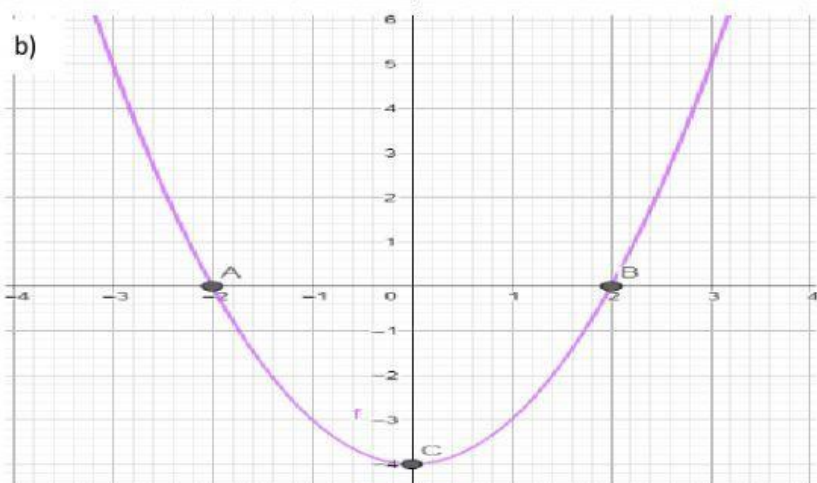
1) De las siguientes gráficas indica las que corresponden a una función y las que no. Coloca: si o no.



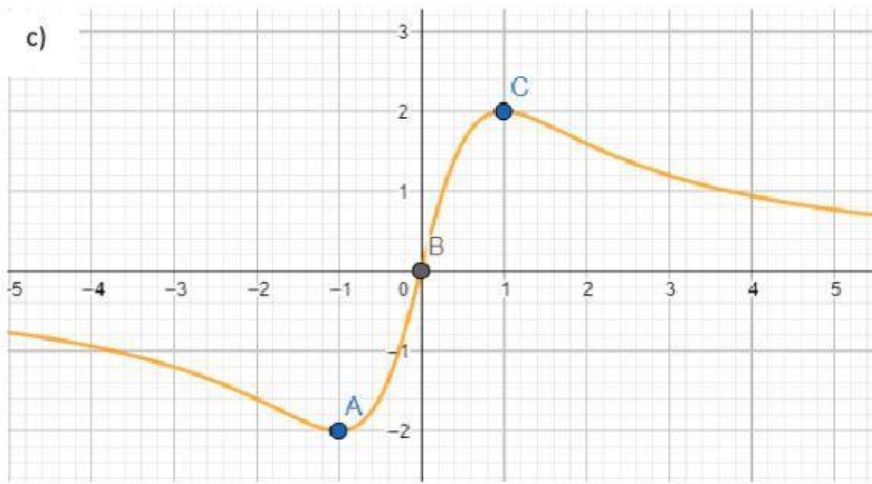
2) Haz una tabla de valores a partir de la gráfica dada, guíate por los puntos A, B y C.



| | x | y |
|---|---|---|
| A | | |
| B | | |
| C | | |

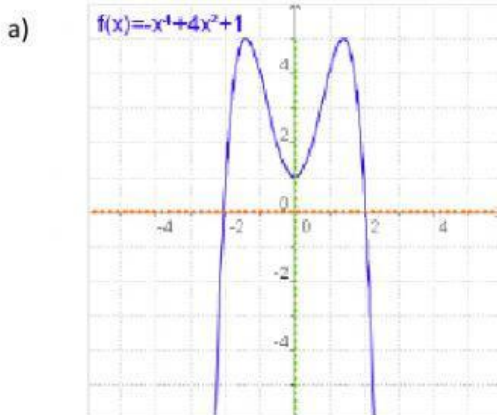


| | x | y |
|---|---|---|
| A | | |
| B | | |
| C | | |

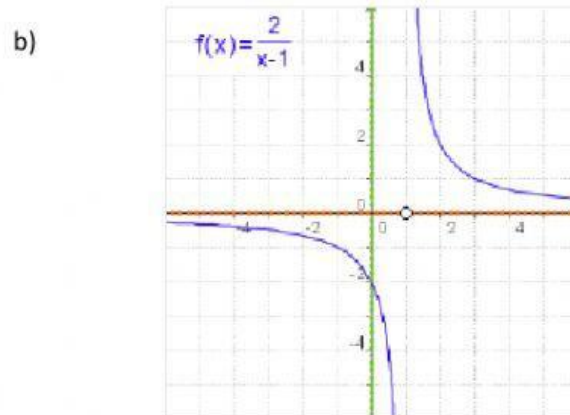


| | x | y |
|---|---|---|
| A | | |
| B | | |
| C | | |

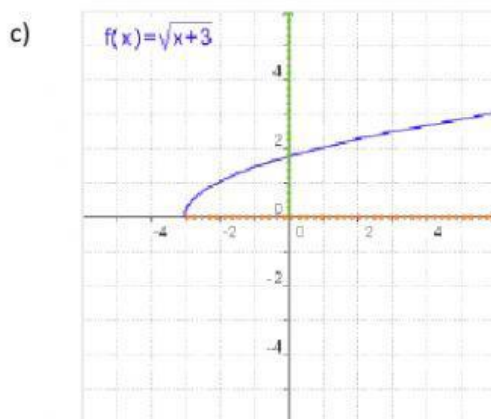
3) Indicar si el Dominio y la Imagen de las siguientes funciones es correcto (Si) o incorrecto (No). Emplea Geogebra para estar seguro.



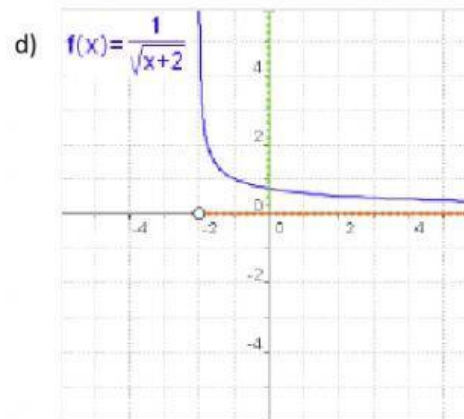
Dm: $(-\infty; +\infty)$
Im: $(-\infty; 5]$



Dm: $(-\infty; +\infty)$
Im: $(-\infty; +\infty)$



Dm: $(-4; 4)$
Im: $[0; 2]$



Dm: $(-2; +\infty)$
Im: $(0; +\infty)$