

Función Logarítmica

Nombre: _____

Instrucciones: Lea detenidamente el enunciado y seleccione si el es verdadero o es falso.

- Si $a > 1$ entonces la función logarítmica es decreciente

Verdadero

Falso

- Si $a < 0 < 1$ entonces la función logarítmica es decreciente

Verdadero

Falso

- Si $a > 1$ entonces la función logarítmica es Creciente

Verdadero

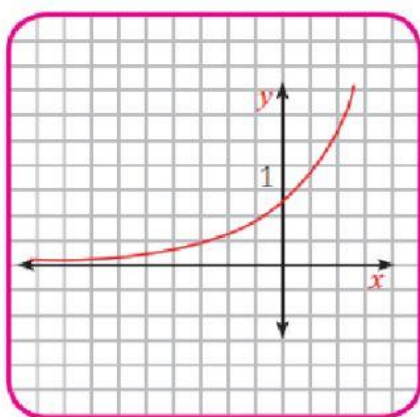
Falso

- Si $a < 0 < 1$ entonces la función logarítmica es creciente

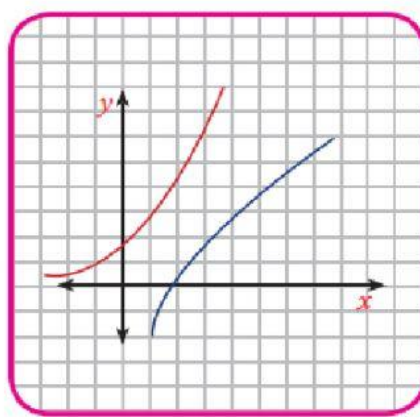
Verdadero

Falso

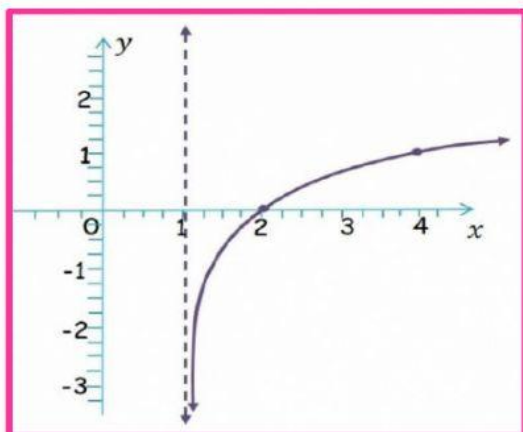
Instrucciones: Escriba sobre la línea la función que corresponda a la gráfica guíese por el ejemplo.



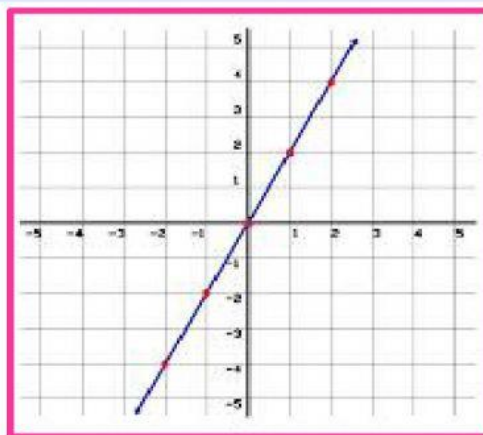
0. Función: Exponencial



1. Función: _____ (roja)
2. Función: _____ (azul)



3. Función: _____



5. Función: _____