



Actividad de nivelación – Intervalos en R.

Nombre del estudiante:	
Curso:	
Paralelo:	

1. Elija la respuesta correcta.

Intervalo Cerrado.

a) (a, b)

b) $[a, b]$

Abiertos a la izquierda y cerrados a la derecha

a) (a, b)

b) $[a, b]$

Intervalo Abierto.

a) $[a, b]$

b) (a, b)

Cerrados a la izquierda y abiertos a la derecha

a) $[a, b]$

b) (a, b)

2. Relaciona cada Intervalo con su respectiva representación gráfica, haga clic en los círculos de color verde.

Representación gráfica.		Intervalo.
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> $[-1, 3]$
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> $[-1, 3)$
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> $(-1, 3]$
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> $(-1, 3)$



3. ¿Qué Intervalos son los representados?, selecciona y arrástralos a donde correspondan.

$[-1, 4]$	$(-1, 4]$	$(-1, 4)$	$[-1, 4)$
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Cree en ti y todo será posible.
¡Éxitos! 🍀