

TICKET DE SALIDA FORMATO IMPRESO

Curso:

Nombre estudiante:

Objetivo: MA08 OA 10: “Mostrar que comprenden la función afín.”

Indicador de evaluación:

Introducción del concepto de función lineal

Preguntas de selección múltiple

1. Identifica en las siguientes funciones el valor de la pendiente y de la intersección con el eje Y:

Función	Pendiente (m)	Intersección (b)
$F(x) = 2x + 3$		
$F(x) = 6x/3$		
$F(x) = 8$		

2. Identifica si la pendiente de las siguientes funciones es creciente, decreciente o nula (marca con una x la opción correcta)

Función	Creciente	Decreciente	Nula
$F(x) = 2x + 3$			
$F(x) = 7$			
$F(x) = -3x$			

3. Determina si las siguientes funciones son o no son lineales.

Función	Si	No
$H(x) = 2x + 4$		
$F(x) = 2x + 0,5$		

Desarrollo: