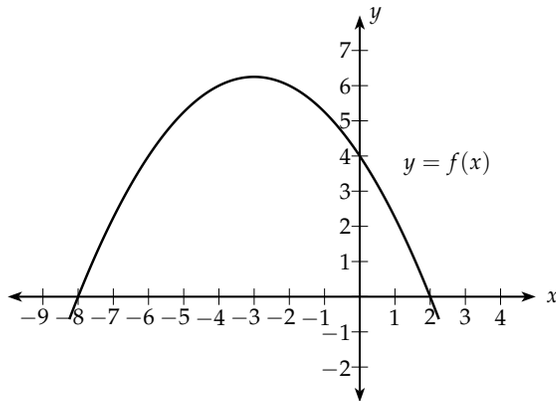


Información de pregunta liberada

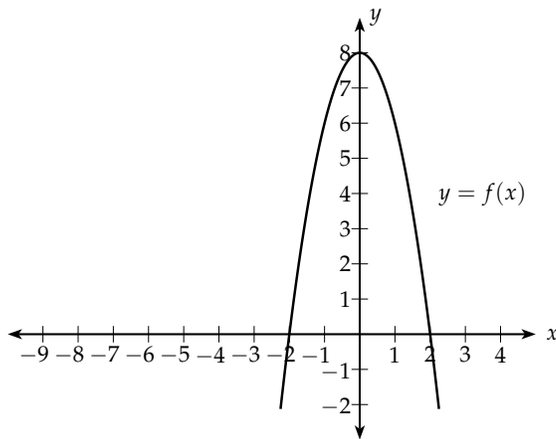
Sector	Matemática
Nivel	III Medio
Eje	Álgebra
Subeje	Funciones
Habilidad	Comprender
Indicador de evaluación	Identificar el gráfico de funciones cuadráticas del tipo: $y=ax^2$; $y=ax^2 + c$, con c no nulo; $y=(x + a)^2$, con a no nulo; $y=ax^2+bx+c$.
Opción correcta	D
Porcentaje de elección Opción A	36 %
Porcentaje de elección Opción B	14 %
Porcentaje de elección Opción C	8 %
Porcentaje de elección Opción D	40 %
Porcentaje de omisión	2 %
Nivel de dificultad	Mediano

¿Cuál es la representación gráfica de la función $f(x) = -8 + 2x^2$?

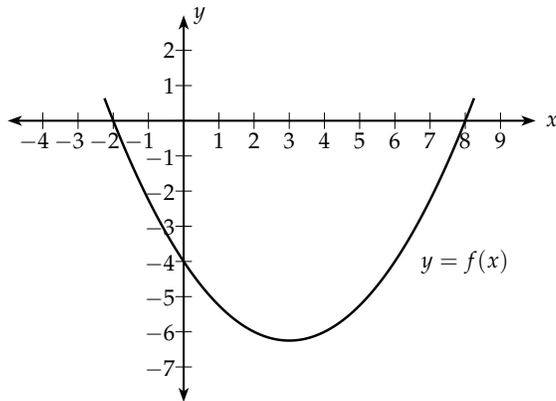
A



B



C



D

