

Representación gráfica de
funciones matemáticas
Empleando el motor de
búsqueda de Google

Sintaxis que se introduce

Graph función **from** intervalo **to** intervalo

Ejemplo: representar la forma gráfica de la función $y = X^2 + 2X - 3$

Graph $(x^*x)+(2*x)-3$

Con intervalo

Graph $(x^*x)+(2*x)-3$ **from** -5 **to** 5

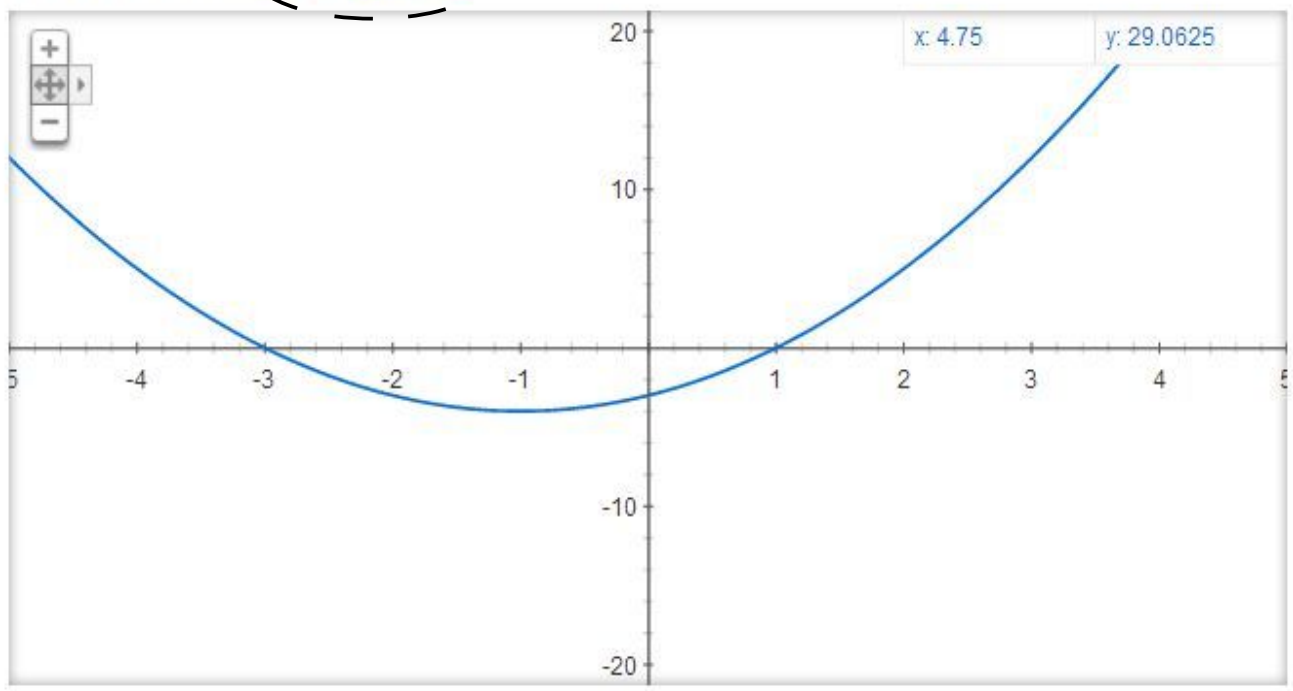


Graph $(x*x)+(2*x)-3$ from -5 to 5

- Todos
- Imágenes
- Maps
- Videos
- Noticias
- Más
- Preferencias
- Herramientas

Cerca de 9 resultados (0.79 segundos)

Gráfico de $x*x+2*x-3$



Más información

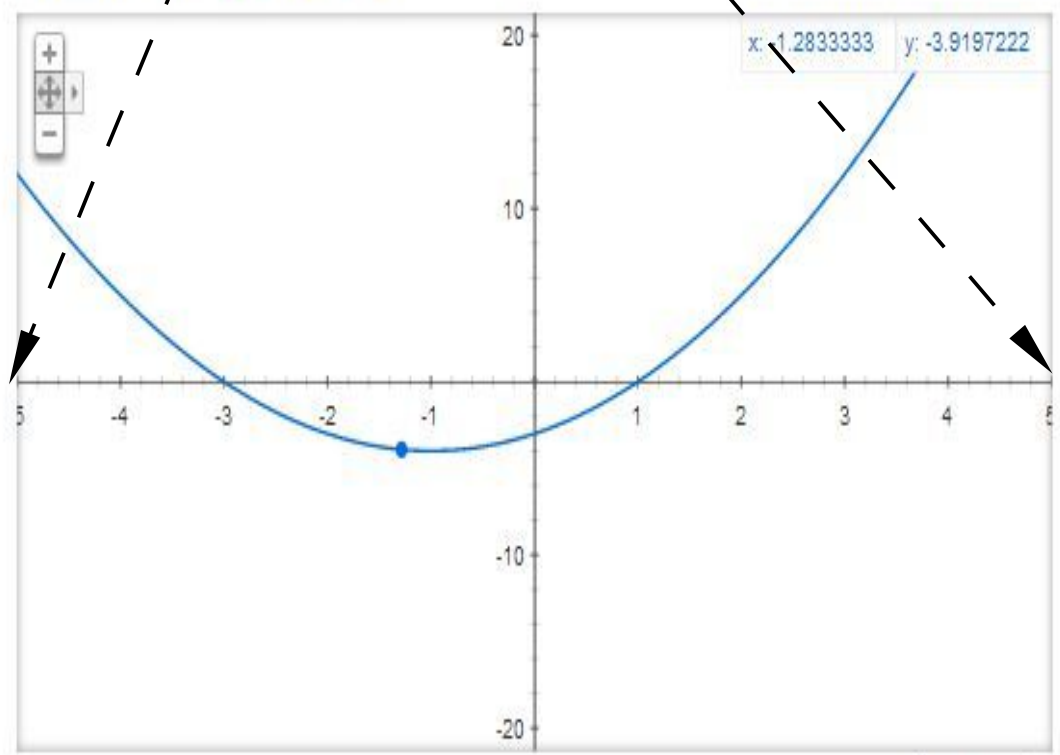


Graph $(x^2)+(2x)-3$ from -5 to 5

- Todos
- Imágenes
- Maps
- Videos
- Noticias
- Más
- Preferencias
- Herramientas

Cerca de 9 resultados (0.79 segundos)

Gráfico de x^2+2x-3



Más información

Videos