## GRAFICA DE FUNCIONES

Mat.\_\_\_\_\_\_ Nombre: \_\_\_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_\_

Grafica de funciones cúbica  $f(x) = x^3 - 8$   $-3 \le x \le 3$ y

-x

-9-8-7-6-5-4-3-2-1 12 3 4 5 6 7 8 9

$$f(x) = x^3 + x^2 - 2x$$

$D = -2 \times x \times z$	D	=	-2	<	x	<	2
----------------------------	---	---	----	---	---	---	---

X			
y			

