

1. GRAFICAR PARA X DESDE -10 HASTA 10:

$$y = x^3 - 2x + a$$



2. GRAFICAR PARA X DESDE -10 HASTA 10:

$$y = ax^2 + bx + c$$

PARA:

a=	b=	c=
10	20	-150



3. GRAFICAR PARA X DESDE 0 HASTA 3, CONTANDO DE 0,2 ASI (0,00 – 0,20 – 0,40- ... 3,00

Y PARA Y DESDE 2,00 HASTA 5,00 CONTANDO DE LA MISMA MANERA (2,00- 2,20, 2,40- ... 5,00)

$$Z = \cos(x) * \text{Sen}(y)$$

