CALCULO DIFERENCIAL

1. Graficar las siguientes funciones. Presentar en papel milimetrado o hoja de examen

a. y= -2x+8 b.

2. Graficar las siguientes funciones cuadráticas . Presentar en papel milimetrado o hoja de examen . Calcular el vértice y los cortes con el eje x. Tabular mínimo 10 puntos en cada una.

a. b.

3. Graficar las siguientes funciones: potenciales, raíz cuadrada, racional y exponencial

a. Consultar material de apoyo

b.

c.

d. Consultar material de apoyo