**CALCULO I**

**PRIMER PARCIAL- 2001**

1. Hallar las Ecuaciones del a) y b) y graficar ambas en un mismo sistema
   1. Si pasa por los *P1* (1, 10) y *P2* (7, 7)
   2. Si pasa por *P* (2, 5) y m = 
2. Hallar la ecuación de la recta que pasa por el punto *P*(-1, 7) y es perpendicular a la recta 
3. Resolver el sistema de recta y graficar las rectas en un mismo sistema.



1. Graficar, hallar D y DI
   1. 
   2. 
   3. 
2. Dado la función cuadrática 
   1. Hallar el vértice
   2. Hallar las intersecciones
   3. Hallar D y DI
   4. Hallar el eje de simetría