Calculo II

Leonardo Faria Araujo

Ciencias da Computação 3º Semestre

1) (1-x)²

2) h(2) = golf(2)= g(f(2)) = g(7) = 2 . 7 + 3 = 17

H(9) = golf ( 9) = g(f(9)) = g(3) = 2.3 + 3=9

3) 8

4) fog (x) = k(13x + k) + 1 = 13 kx + k² + 1

Gof (x) = 13 (Kx + 1 ) + K = 13Kx + K + 13

5) 4 -3