

## Cálculo Numérico: Trabalho I

Data de entrega: 05 de dezembro de 2012  
Enviar para: marcone.freitas@yahoo.com.br

Isole a(s) raiz(es) das equações abaixo.

(1)  $f(x) = x^3 + 2 + 10^x = 0$

(2)  $f(x) = \sqrt{x} - 5e^{-x} = 0$

(3)  $f(x) = x^5 + 3x^4 - 9x^3 - x^2 + 20x - 12 = 0$