

プログラム課題

2 分法のプログラムで次式の近似解を求める

$$f(x) = x^3 + x - 1 = 0$$

ただし，区間は $[0, 1]$ 内とする

- 提示したプログラムを変更して作成
- 繰り返し毎に $a, b, m, |a - b|, f(a), f(m)$ を表示
- 最後に，解を表示
- EPS: 1.0×10^{-10}
- ※ 正しい解が得られていることを確認すること
- WebClass から作成したプログラムを提出