

プログラム課題03

以下の点群をラグランジュ補間して $y = 0$ の時の x の値を求めるプログラム（逆補間）を作成せよ

$(1.0, -0.403), (1.3, -0.158), (1.6, 0.896), (2.0, 1.513)$

ヒント : x と y を入れ替える

- 提示したプログラムを変更して作成
- 最後に, y と推定した x の値を表示
- 作成したプログラムを WebClass から提出