

レポート第1回 (12/6 出題分) 解答例

1. 1.) プログラム例 : Fortran77, Fortran90 自由形式 , C
2.) プログラム例 : Fortran77, Fortran90 自由形式 , C
 2. プログラム例 : Fortran77, Fortran90 自由形式 , C
-

結果は以下の通り

[1]

(1)report1_1.f

Ans. 1.5707963267948966 gosa=0.0000000000000000

(2)report1_2.f シンプソン法

Ans.0.4295146206079795 gosa=0.00000000000000001

[2] 結果は図として report2_0.ps へ出力 . 横軸は T で縦軸は解。