第4回課題

n を各自の学籍番号の下 2 桁として教科書 p.41 の章末問題における一番下の方程式の右辺の数値を n に変えた連立方程式の解を掃き出し法 , および , ガウスの消去法から求めるプログラムを作成し , ソースファイルを提出せよ . ただし , ファイル名は ," E^{****} _04.c "とすること (**** は , 学籍番号) .

* 次回は,ヤコビ法,ガウスザイデル法,SOR法による連立方程式の解法に関する内容を講義する.