Презентация по лабораторной работе №4

НКНбд-02-21

Самигуллин Эмиль Артурович

Who Am I

Цель работы

Hayчиться вычислять системы линейных уравнений, используя ПO Octave.

Ход работы

Решать системы линейных уравнений, используя:

- 1. Метод Гаусса.
- 2. Левое деление
- 3. LU-разложение
- 4. LUP-разложение

Выводы