

ДИФЕРЕНЦИЈАЛНЕ ЈЕДНАЧИНЕ Б – М смер

Десети двочас - теоријски увод

асистент: Душан Дробњак

Сви бројеви теорема, примера, итд. се односе на [скрипту](#).

- Прочитајте увод главе 6, на страни 91. Прочитати задатак 1 са вежби.
- У делу 1.2. који почиње на страни 92 је описан метод Гринево функције за хомогене граничне услове. Прочитајте задатке 2 и 3 са вежби.
- У делу 1.3. који почиње на страни 95 је описан метод Гринево функције за нехомогене граничне услове. Прочитајте задатак 4 са вежби.
- На почетку стране 98 је дат резиме свега што је потребно за Гринов метод решавања граничног задатка.