1.Ucitati knjigu “20000 leagues-under-Jules-Verne.txt” iz fajla.

Knjiga se sastoji od CHAPTER-a.

Za svaki CHAPTER napraviti posleban folder CHAPTER\_broj\_chaptera.

U svakom folderu CHAPTER\_broj\_chaptera dodati fajl koji ce sadrzati text iz samo tog CHAPTERA. Fajl nazvati po prvoj recenici nakon CHAPTER reda.

Dodatno uz taj fajl napraviti i fajl Analytics\_CHAPTER\_broj\_chaptera.txt unutar foldera.

Analytics file treba da sadrzi u sebi upisan dictionary koji ce sadrzati frekvenciju pojavljivanja svake reci u tom CHAPTERU (frekvencija je broj pojavljivanja te reci/ukupan broj reci).

Program podeliti u funkcije. Za svaku funkciju pisati obradu izuzetaka koji mogu da se jave.

Na kraju u posebnom folderu koji ce se zvati all\_analytics napraviti fajl all\_analytics.txt koji ce sadrzati po opadajucem redosledu broju reci koji sadrzi CHAPTER. Upisati u svaki red samo CHAPTER\_broj\_chaptera : Broj\_reci.

Dodatni zadatak - Bonus:

Naci sve prefix duzine (duzina prefixa), i to upisati u dodatni fajl u svakom CHAPTERU pod prefix\_CHAPTER\_broj\_chaptera.

Primer:

Doktor

Dok

{“Dok”:(“Dok”,”Doktor”)}