

1. Učitati 5 brojeva i brojeve učitavati u datoteku. Zatim učitati 1 broj. Pročitati podatke iz datoteke te ispitati da li se taj broj pojavljuje među učitanim brojevima i ako da, koliko puta.
2. Učitavati 5 brojeva u polje i učitavati ih u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke, sortirati silazno brojeve polja. Ispisati sortirano polje.
3. Učitati ime, prezime i uspjeh za 5 učenika u strukturu te podatke učitavati u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke te ispisati imena i prezimena učenika čiji je uspjeh nedovoljan (1).
4. Učitati naziv i godinu proizvodnje za 5 proizvoda u strukturu te podatke učitavati u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke te ispisati nazive proizvoda koji su proizvedeni prije 2024.g.
5. Učitati ime, prezime i broj izostanaka za 5 učenika u polje struktura te podatke učitavati u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke te ispisati ime i prezime učenika sa najmanjim brojem izostanaka.
6. Učitati ime, prezime i visinu za 5 učenika u strukturu te podatke učitavati u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke te ispisati podatke o učenicima čija je visina veća od prosječne visine.
7. Učitati ime, prezime i broj bodova za 5 učenika u polje struktura te podatke učitavati u datoteku. Pročitati podatke iz datoteke te ispisati podatke o učenicima čiji je broj bodova >50.