

1. Učitaj Broj N – broj riba u ribarskoj mreži. Zatim u petlji učitaj težinu svake ribe. Izračunaj i ispiši U – ukupnu težinu riba u ribarskoj mreži. Zadatak riješi koristeći petlju FOR.
2. Učitaj cijeli broj A. Ispiši sve brojeve manje od A kojima je zadnja znamenka 4. Zadatak riješi koristeći petlju FOR.
3. Učitaj broj N broj ocjena iz nekog predmeta. Izračunaj PR prosječnu ocjenu iz tog predmeta. Program riješi koristeći petlju WHILE.
4. Učitaj dva broja A i B. Napiši program koji će izračunavati površinu i opseg kvadrata ako su A i B jednaki, odnosno površinu i opseg pravokutnika ako su A i B različiti (odnosno $A < B$ ili $A > B$).
Zadatak riješi koristeći funkcije Pravokutnik (a,b) i Kvadrat (a,b).
5. Učitaj broj N. Napiši program koji će računati tablicu množenja brojem N. Zadatak riješi koristeći funkciju Tablica_mnozenja (n).