Za domaci zadatak je potrebno da uradite svih 5 zadataka sa materijala iz pdf falja sa casa 2.

- Korisnik unosi broj poena koliko je neki student osvojio na ispitu (decimalan broj od 0 do 100), ispisati poruku koju ocenu je dobio student. Ako je osvojio 0-50 ocena 5,51-60 ocena 6,61-70 ocena 7,71-80 ocena 8,81-90 ocena 9,91-100 ocena 10. U slučaju da je unos ne pripada opsegu 0-100 ispisati odgovarajuću poruku.
- 2) Korisnik unosi neki ceo broj ispitati da li je taj broj deljiv ili sa 5 ili sa 23.
- 3) Korisnik unosi **tri** cela broja, ispisati onaj broj koji je **najveci**.

Prilikom ispisivanja **obavezno koristiti funkciju format ili f-stringove**.

Primeri pokretanja zadataka:

- 1.1 Unesite broj osvojenih poena: 51 -> ocena 6
- 1.2 Unesite broj osvojenih poena: **151** -> Pogresan unos
- 2.1 Unesite neki broj: 15 -> 15 je deljiv ili sa 5 ili sa 23
- 2.2 Unesite neki broj: 22 -> 22 nije deljiv ni sa 5 ni sa 23
- 2.3 Unesite neki broj: 46 -> 46 je deljiv ili sa 5 ili sa 23
- 3.1 Unesite prvi broj: 1 Unesite drugi broj: 2 Unesite treci broj:3 -> Najveci je 3
- 3.1 Unesite prvi broj: 13 Unesite drugi broj: 22 Unesite treci broj:5 -> Najveci je 22
- 3.1 Unesite prvi broj: 33 Unesite drugi broj: 22 Unesite treci broj:31 -> Najveci je 33
- 3.1 Unesite prvi broj: 1 Unesite drugi broj: 1 Unesite treci broj: 1 -> Najveci je 3

