

XIV susret

Napisati program koji ispisuje 5 (ili 100, ili 1000, ...) puta tvoje ime i prezime.

for i in range(n):

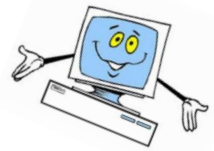
-
-
-

*** **n** je broj koliko puta vrti petlja.

*** **i** je promenljiva koja kreće od **0** i uvećava se sve dok je manja od **n**, to radi petlja za nas.

for i in range(m, n): - kreće od **m** i vrti dok ne dođe do **n**.

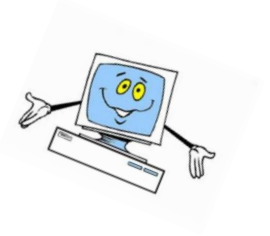
for i in range(a, n, b): - kreće od **a** vrti do **n** sa korakom **b**.



1. Napisati program koji pomaže Bart-u da još n puta na tabli ispiše poruku “Ja volim školu! ”.



2. Ispisati sumu:
 - a. Prvih n brojeva.
 - b. Brojeva između n i m .
3. Napisati program koji ispisuje sve neparne brojeve prve stotine.
4. Za unete brojeva ispisati sumu parnih i sumu nepranih.
 - a. Korišćenjem if-a (uneti 5 brojeva)
 - b. Korišćenjem for petlje (uneti 10 brojeva)



5. Izračunati aritmetičku sredinu između brojeva a i b.

Ako se u zadatku traži da se učitaju dva broja iz jedne linije, koji su odvojeni npr. razmakom.

`a, b= input().split(" ")` – ove pod navodnicima se navodi ono čime su brojevi razdvojeni

`a=int(a)`

`b=int(b)`

ili

`[a,b]=list(map(int, input().split()))`