

- jezik Python
- Projekat1kmnl.ipynb - pokretanje koriscenjem Google Colab-a
- nacin konfigurisanja: (nisam ispostovao trazene konvencije)

Svi podesivi parametri nalaze se u fajlu u kojem je i kod.

Odmah nakon importa potrebnih biblioteka nalaze se sledeci parametri :

```
max_iter = 500 - maksimalni broj iteracija
mutacije = 0.2
ponavljanja = 3 - ukupan broj ponavljanja algoritma
domen = [-10,10] - domen f-je
pop_vel = 100 - velicina populacije
npop_vel = 100 - velicina nove populacije
kvantizacija = 10 - broj cifara na koji zaokruzujemo brojeve
turnir_vel = 3 - velicina turnira odnosno broj random uzoraka iz
populacije
```