NOP – Vježba 02

1. Napiši program koji računa i ispisuje površinu kruga i opseg opisane kružnice za zadani polumjer.
2. Napiši program koji provjerava i ispisuje je li učitani cijeli broj veći od, manji od ili jednak nuli.
3. Napiši program koji provjerava parnost učitanog broja.
4. Napiši program koji provjerava djeljivost broja s 9.
5. Napiši program koji računa iznos funkcije f(x):
6. Napiši program koji od korisnika traži ime, te nakon unosa traži provjeru učitanog podatka.  
   npr.  
   Moje ime je: Matija  
   Upisao si ime: Matija, jesi li siguran? Da (1)/Ne (0)  
   1  
   Bok, Matija!  
   *ili*  
   0  
   Doviđenja, ti nisi Matija!