**IF, ELSE IF, ELSE**

1. Provjeri je li broj pozitivan, negativan ili jednak nuli. Ispiši odgovarajuću poruku za svaki slučaj.  
  
2. Provjeri je li uneseni broj djeljiv s 2 i 3. Ispiši odgovarajuću poruku za svaki slučaj.  
  
3. Provjeri je li uneseni broj veći od 10, manji od 10 ili jednak 10. Ispiši odgovarajuću poruku za svaki slučaj.  
  
4. Provjeri je li uneseni broj višekratnik broja 5 ili broja 7. Ispiši odgovarajuću poruku za svaki slučaj.  
  
5. Provjeri je li uneseni broj u rasponu od 1 do 100. Ispiši poruku "Broj je manji od 1", "Broj je veći od 100" ili "Broj je u rasponu od 1 do 100" za svaki slučaj.

6. Napiši program koji će ponuditi korisniku dvije opcije koje može odabrati sa tipkovnice:

1 – da unese godinu rođenja, a program će vratiti koliko danas osoba ima godina

2 – da unese koliko ima godina, a program će vratiti je li osoba maloljetna ili punoljetna

**FOR**

1. Ispiši brojeve od 1 do 10.  
  
2. Ispiši parne brojeve od 1 do 20.  
  
3. Ispiši tablicu množenja za broj 5 od 1 do 10.  
  
4. Ispiši sumu brojeva od 1 do 100.  
  
5. Ispiši faktorijel unesenog broja.