

#### Zadaci for

1. Napisati program koji će ispisati sve brojeve od 3 do 23, svaki broj u novom redu.
2. Napisati program koji će ispisati sve prirodne brojeve do 20 i uz svaki broj kvadrat i korijen.
3. Ispisati parne brojeve od 40 do 10.
4. Napisati program koji traži unos 5 brojeva sa tipkovnice i ispiše koliko je puta učitani broj 3.
5. Napisati program koji traži unos 8 brojeva sa tipkovnice i ispiše koliko je puta učitani pozitivan broj.
6. Napisati program koji traži unos 10 brojeva sa tipkovnice i računa sumu pozitivnih brojeva i sumu negativnih brojeva.
7. Napisati program koji traži unos 13 ocjena i računa prosječnu ocjenu.
8. Napisati program koji računa prosječnu mjesečnu temperaturu.
9. Izračunaj  $s = 1 - \frac{1}{2} + \frac{1}{3} - \frac{1}{4} + \dots \pm \frac{1}{n}$
10. Napisati tablicu množenja brojem 4.
11. Napravite program koji će na zaslon ispisati sve Pitagorine brojeve u intervalu od 2 do 50. Osim tog podatka program treba ispisati i koliko Pitagorinih brojeva ima u danom intervalu.

#### Zadaci while

1. Učitati n i ispisati prvih n prirodnih brojeva.
2. Naći sumu prvih n prirodnih brojeva.
3. Naći sumu znamenaka učitanih broja.
4. Naći broj znamenaka učitanih broja.
5. Učitati broj. Koliko puta se pojavila znamenka 3.
6. Naći umnožak prvih n prirodnih brojeva.

#### Zadaci do while

1. Unositi brojeve dok se ne unese 0. *Ispisati najveći broj.*
2. Unositi brojeve dok se ne unese 0. Naći sumu unesenih brojeva.
3. Unositi brojeve dok se ne unese 0. Koliko je unesenih brojeva.
4. Unositi brojeve dok se ne unese 0. Naći prosječnu vrijednost unesenih brojeva.
5. Unositi brojeve dok se ne unese 0. Koliko ste unijeli brojeva većih od 5 i manjih od 20.
6. Unositi brojeve sa tipkovnice dok se ne unese -1. Koliko je unesenih brojeva djeljivo sa 3.