

1. Formirati niz i sabrati sve parne brojeve između 10 do 50.
2. Rezervisati memoriju za 2 celobrojna niza od 10 elemenata. Uneti prvi niz. Zadati drugi niz, tako da svaki element drugog niza bude za 1 veći od elementa prvog koji je na istoj poziciji. Npr za ako su elementi 1. niza 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9 onda će elementi drugog biti 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10.
3. Uneti ceo broj x . Ako je unet broj pozitivan učitati x elemenata niza i odrediti koliko ima elemenata koji su deljivi sa 3. Ako x nije pozitivan kreirati proizvoljan niz od 6 elemenata i izračunati prosek.