

1. **Sportista** je počeo sa treniranjem i tokom prvog dana pretrči X kilometara. Odrediti koliko će pretrčati svakog dana u toku n dana priprema, ako se zna da svakog sledećeg dana pretrči za 10% više od prethodnog. Podatke smestiti u niz. Odrediti koliko je sportista ukupno pretrčao kilometara tokom priprema.
2. Ocene učenika iz matematike su: 4,5,3,4,4,2, x . Uneti podatke u niz i Izračunati prosek. Uneti i 8. dobijenu ocenu y i odrediti da li je ona jednaka prosečnoj, iznad ili ispod proseka.
3. Učitati niz od n elemenata. Ispisati vrednosti koje su veće od 2.