

4. Formatirati niz duzine 10 celih brojeva
i clanove izmisliti kao slucajne brojebe od 1 do 100.
U posebnoj petlji ispisati clanove niza:

```
#include <iostream>
#include<stdio.h>
#include<stdlib.h>
#include<time.h>
int main()
{
    int i;
    int niz[10];
    srand(time(0));
    for(i=0;i<10;i++){
        niz[i]=rand()%100+1;
    }
    for(i=0;i<10;i++){
        printf("%d.Clan niza je %d\n",i+1,niz[i]);
    }
    return 0;
}
```