Cstring tip **<cstring>**

Ko ovo ne zna, kečina.

Znakovni tip koji predstavlja niz znakova.

Deklaracija: **char s[maxlen];**

Pojedinačnom delu stringa tj. karakteru može se pristupiti direktno sa **s[i]**.   
**s** je promenljiva tipa string a **i** je mesto unutar stringa koje nas interesuje.  
   
String ovog tipa može biti proizvoljne dužine sve dok to nije duže od **maxlen**. Ova dužina se može dobiti upotrebom funkcije **strlen(s)**

Ako je string dužine **N**, tada su mesta koja su u stringu zaposednuta od **0..N-1**   
  
Znači ako, je **s=”abrakadabra”;** tada je **s[1]=’b**’, **s[10]=’a’** a **s[11]** nije definisano iako je dužina ovog stringa = 11.

Učitavanje tipa string je moguće pomoću procedure **scanf(“%s“, s); <cstdio>**

Tada se sa standardnog ulaza sve od mesta trenutnog pointera do sledećeg praznog mesta ili kraja reda prebacuje u string. U cstringu nema praznih mesta sa ulaza.  
  
Prebacivanje **stringa** **<string>** u **cstring <cstring>** je prosto. Naredbom dodele.  
  
**string ss;**

**char cs[100];  
…..**

**ss=cs;  
cs=ss;**

Funkcije i procedure vezane za ovaj tip imate u[**tutorijalu za C++**](http://www.cplusplus.com/reference/cstring/) **←(click here)**