Naredba ciklusa while

Ko ovo ne zna, kec.

# **While (logički\_izraz ) { bloknaredbi; }**

Izvršavanje naredbe while:

* 1. dogod je logički izraz tačan izvršava se blok naredbi;

**a=3654897;**

**b=0;**

**while (a>0) {  
 b=b\*10+a%10;**

**a=a/10;**

**}**

Nakon izvr[avanja ove naredbe, promenljiva a će biti 0 a b će biti 7984563.

**i=1;**

**while ( i<=1000000000) {  
 printf(“%d\n”,i);**

**i<<2;  
}**

Ovo će da ispiše sve stepene dvojke od 20 do 229 .

**while ( true) {  
 printf(“%d”,’@’);**

**}**

Ovo će ispisivati 64 poekranu do besvesti.