

OBVEZNO  
 NA ZAČETKU  
 VSAKEGA  
 PROGRAMA

#include <stdio.h>

```

int main() {
    int n;
    printf("Katero je tvoje najljubše stevilo?\n");
    scanf("%d", &n);
    printf("Dvakratnik tvojega najljubsega stevila je %d\n", 2*n);
    return 0;
}
  
```

OBVEZNO  
 NA KONCU  
 VSAKEGA  
 PROGRAMA

DEKLARIRAMO SPREMENLJIVKO  
 (NAPOVEMO, DA BO MOGLO UPORABLJALI SPREMENLJIVKO n)

PODPIČJE ZAKLJUČ  
 UKAZ

FUNKCIJA  
 (UKAZ)

PARAMETRI  
 (PODROBNA NAVODILA ZA UKAZ)

PROGRAMI BEREJO VHODNE PODATKE IN IZPISUJEJO IZHODNE PODATKE  
 TO POČNEMO Z DVEMA RAZLIČNIMA FUNKCIJAMA:

printf("blabla %d blablabla\n", 18); — IZPISE IZHODNE PODATKE

FORMATNIK                    UKAZ ZA NOVO VRSTICO                    IZPISANO NAMESTO FORMATNIKA

FORMATNIKOV JE LAHKO TUDI VEC

scanf("%d", &n); — PREBERE VHODNE PODATKE

FORMATNIK                    SPREMENLJIVKA, V KATERO  
 (ENAKO KOT PRI printf)        SHRANIMO PREBRANO VREDNOST