

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 najljubšega stevila je %d\n", 2*n);
```

```
    return 0;
```

FUNKCIJA
(UKAZ)

DEKLARIRAMO SPREMENLJIVKO

(NAPOVEDMO, DA BOMO UPORABLJALI SPREMENLJIVKO n)

PODPISUJE ZAKLJUČI
UKAZ

OBVEZNO
NA KONCU
VSAKEGA
PROGRAMA

```
}
```

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);
```

FORMATNIK

UKAZ ZA
NOVO VRSTICO

IZPISANO NAMESTO FORMATNIKA

FORMATNIKOV JE LAHKO TUDI VEČ

```
scanf("%d", &n);
```

FORMATNIK

(ENAKO KOT PRI printf)

SPREMENLJIVKA, V KATERO
SHRANIMO PREBRANO VREDNOST