

```
subroutine input(stev,tekst)
```

```
Podprogram INPUT prebere do 100 znakov s terminala (LUN 5).  
Kot prvi parameter vrne stevilo prebranih znakov, drugi  
parameter pa je naslov, kjer se zacne tekst.
```

```
integer stev  
byte tekst(100)  
read (5,10) stev,tekst  
return  
format (q,100a1)  
end
```

```
subroutine output(stev,tekst)
```

```
Podprogram OUTPUT izpise do 100 znakov na terminal (LUN 5).  
Prvi parameter je stevilo znakov, ki jih zelimo izpisati, drugi  
parameter pa je naslov, kjer se zacne tekst.
```

```
integer stev  
byte tekst(100)  
type 10, (tekst(i), i=1,steve)  
return  
format (1h$,100a1)  
end
```

```
subroutine inint(i)
```

```
Podprogram ININT prebere s terminala (LUN 5)  
celo stevilo.
```

```
accept *,i  
return  
end
```

```
subroutine outint(i)
```

```
Podprogram OUTINT napise na terminal (LUN 5)  
celo stevilo.
```

```
type *,i  
return  
end
```