

koncu PRINT stavka, BASIC zaključi izpis s carriage returnom in line feed; naslednji PRINT stavek piše v naslednji vrstici. Če je izpisna lista PRINT stavka daljša od 40 stolpcev, začne pisati v naslednjo vrstico.

V BASICU se PRINT stavek uporablja na mnogo različnih načinov pisanja na ekran.

Primeri:

- 1) 5 X = 5
10 PRINT -5 * X, X - 5, X + 5, X 5
-25 0 10 3125
- 2) 5 X = 9
10 PRINT X; "NA KVADRAT JE "; X * X; "IN "
20 PRINT X; "NA TRETJO JE "; X 3
9 NA KVADRAT JE 81 IN 9 NA TRETJO JE 729
- 3) 90 AA\$ = "ALFA":BB\$ = "BETA": CC\$ = "GAMA":
DD\$ = "DELTA": EE\$ = "EPSILON"
100 PRINT AA\$BB\$; CC\$ DD\$,EE\$
ALFABETAGAMA DELTA EPSILON

Pisanje v narekovajih

Ko enkrat napišemo narekovaj (**SHIFT** 2), tipke za kontrolo kursorja ne delujejo več; če nanje pritismo, izpišejo obratne znake, ki stojijo za njimi. Na ta način lahko uporabimo kontrolne tipke kursorja tudi v programu, če jih zapišemo v PRINT stavku. Edino **INST/DEL** tipka deluje normalno, tudi če jo pritismo za narekovajem.

1. Premik kursorja

Kontrolne tipke kursorja, ki jih lahko vstavimo v program s PRINT stavkom so:

TIPKA	IZPIS V NAREKOVAJIH
SHIFT CLR/HOME	S
SHIFT CLR/HOME	▽
↑ CRSR ↓	Q
SHIFT ↑ CRSR ↓	□