

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 pritisnemo, 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 pritisnemo 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	Q
SHIFT CRSR	
SHIFT CRSR	Q