

## RESTORE

Tip: Stavček

Format: RESTORE

Delovanje: BASIC vsebuje notranji kazalec za naslednji podatek, ki ga beremo z READ v DATA stavkih. Ta kazalec lahko prenesemo na prvi DATA stavček v programu, če uporabimo RESTORE. RESTORE lahko zapišemo kjerkoli v programu pred ponovnim branjem podatkov.

Primeri: 100 FOR X = 1 TO 10: READ A(X): NEXT  
200 RESTORE  
300 FOR Y = 1 TO 10 : READ B(Y): NEXT  
:  
4000 DATA 3.08,5.19,3.12,3.98,4.24  
4100 DATA 5.08,5.55,4.00,3.16,3.37  
(Program napolni dve polji z identičnimi podatki.)  
10 DATA 1,2,3,4  
20 DATA 5,6,7,8  
30 FOR L = 1 TO 8  
40 READ A: PRINT A  
50 NEXT  
60 RESTORE  
70 FOR L = 1 TO 8  
80 READ A: PRINT A  
90 NEXT

## RETURN

Tip: Stavček

Format: RETURN

Delovanje: S stavkom RETURN zaključimo podprogram, ki smo ga poklicali z GOSUB. To pomeni, da se program nadaljuje na naslednjem programskega stavku za GOSUB. Če uporabljamo podprogram v podprogramu, moramo paziti, da ima vsak GOSUB vsaj en RETURN stavček.