

več nadaljuje, glede na to, da je 'z' za njegovo mejno vrednostjo.

Kaj se zgodi, če v vrsto 20 postavite STEP 2 ?

- 3) Spremenimo tretji program tako, da namesto avtomatskega seštevanja petih števil računalnik išče preko inputa količino števil, ki jih želite sešteti. Ko vnesete 0 (kar pomeni, da ne želite seštevanja), se program zašne izvrševati.
- 4) V 10 vrsti četrtega programa zamenjajte 10 z 100 ter nato program izvršite. Na ekranu se bodo izpisala števila od 100 do 79 ter nato scroll (na dnu ekrana). Ta je zaradi možnosti, da vidite števila, ki bi morala biti pomaknjena navzgor, da bi jih videli. Če pritisnete tipko n, STOP ali BREAK, se bo program ustavil in sporočil: D BREAK-CONT repeats, če pa pritisnete katerokoli drugo tipko, pa bo izpisal naslednjih 20 vrstic ter ponovno zahteval scroll.
- 5) Izbrišite 30 vrstico v četrtem programu. Ko sedaj startate ta novi, skrajšani program, se bo izpisala prva številka, program pa bo sporočil: 0 OK. Če vtipkate: NEXT n, bo program zanko izvršil ter napisal naslednjo številko.