

COUNT/SELECT

Ukaz *COUNT/SELECT* lahko uporabljamo samo za ukazom *FIND*, in sicer preštejemo število polj 996 oz. 997, ki ustrezajo kriterijem, določenim z ukazom *FIND*. Obenem izberemo in preštejemo tudi zapise (naslove), v katerih se ta polja nahajajo. Če ukazu dodamo določilo /998, preštejemo število polj 998, ki ustrezajo kriterijem ukaza *FIND*, in izberemo ter preštejemo zapise, v katerih se ta polja nahajajo.

Ukaz lahko uporabljamo samo v lokalni bazi podatkov. Za puščico v vrstici nad statusno vrstico ali v ukazno vrstico vpišemo ukaz in območje najdenih zapisov

Ukazna vrstica

Ukaz : *COUNT/SELECT* <območje>

Ukaz : *COUNT/SELECT/998* <območje>

```

Select dc=681.3*/ser
TI=
AU=
LA=
BN=

Set FIND to: U=A
      34 DC=681.3*/SER
S:    34 DC=681.3*/SER

Local 34 hit(s) --> count/select/998 1-34
Search mode   Ind:   Lang:slv M1  Byt:   Level:7/1   Application

```

COUNT/SELECT-1: Vpis ukaza

V lokalni bazi podatkov smo z ukazom *SELECT* našli 34 zapisov serijskih publikacij s področja računalništva. Z ukazom *FIND* smo izbrali samo tista polja 998, v katerih je način nabave (podpolje 998≠v) nakup. Po izvršenem ukazu *FIND* vpišemo ukaz *COUNT/SELECT/998*, ki prešteje število izbranih polj 998 in število zapisov, v katerih se ta polja nahajajo.

```

Select dc=681.3*/ser
TI=
AU=
LA=
BN=

Found 18 title(s); 18 item(s)
      34 DC=681.3*/SER
S:    34 DC=681.3*/SER

Local 18 hit(s) -->
Search mode  Ind:  Lang:slv M1  Byt:  Level:7/1  Application

```

COUNT/SELECT-2: Izpis po potrditvi ukaza

Rezultat ukaza se izpiše v ukazni vrstici. V podanem območju zapisov serijskih publikacij s področja računalništva (34 zapisov) smo našli 18 polj z zbirnimi podatki o stanju zaloge (998), v katerih je način nabave nakup. Ker ima zapis samo eno polje z zbirnimi podatki o stanju zaloge, je tudi število pripadajočih naslovov (zapisov) enako 18.

Spremeni se tudi izbor zapisov v vrstici nad statusno vrstico, in sicer se izpiše število zapisov, ki vsebujejo ustrezno polje 998.

Če ukazu *COUNT/SELECT* dodamo določilo *NUMBER*, preštejemo število polj 997, ki ustrezajo kriterijem ukaza *FIND*, število zapisov, v katerih se ta polja nahajajo, in število zvezkov, vpisanih v teh poljih v podpolju \neq m.

Ukazna vrstica

Ukaz : *COUNT/SELECT/NUMBER* <območje>



Primer:

ukaz: *SELECT DT=s*

ukaz: *FIND k=1994*

ukaz: *COUNT/SELECT/NUMBER 1-800*