## Dretve i procesi

## Zadatak

Napisati dva programa - jedan koji stvara N novih dretvi, i drugi koji stvara N novih procesa. Svaka dretva, odnosno svaki proces povećava zajedničku varijablu A za 1 u petlji M puta. Parametre N i M zadati kao argument iz komandne linije.

Glavni program, tj. glavna dretva/proces najprije postavlja početnu vrijednost varijable A na nulu, potom stvara zadani broj dretvi/procesa, te kada sve dretve/procesi završe, ispisuje konačnu vrijednost varijabe A.

Primjer ispisa prilikom pokretanja programa koji stvara pet dretvi (N=5) i svaka dretva povećava vrijednost varijable A za 1 sto tisuća puta ( $M=100\ 000$ ):

pinus:~/vj2> ./a.out 5 100000
A=500000
pinus:~/vj2>