

Napišite program **poredak :a :b :c** koji za varijable :a, :b i :c prima isključivo liste brojeva. Program treba za svaku od tih listi izračunati koliki je zbroj svih brojeva unutar te pojedine liste i te zbrojeve ispisati **silazno** poredane po veličini i to **u jednom retku**.

Napomena:

Rješenja koja koriste naredbu **sort** automatski dobivaju 25% manje bodova na ovom zadatku!

Dobro proučite primjere!

poredak [1] [2] [3]
3 2 1

poredak [2 2] [1 2] [7 4]
11 4 3

poredak [2 1] [9 1 3] [5 5 2 10]
22 13 3

poredak [7] [7] [12]
12 7 7

poredak [5 4 3 2 1] [4 3 2 1] [1 2 3 4 5 6]
21 15 10

Naziv procedure: poredak :a :b :c Naziv datoteke: poredak.lgo
--