

Napomena: vremensko ograničenje za sve zadatke je 1 sekunda!

2. Zadatak	Drugi	40 bodova
------------	-------	-----------

Trojica prijatelja utrivali su se biciklima. Za svakog od njih poznato je koliko sekundi mu je trebalo da dođe do cilja. Napišite program koji će učitati ta vremena i imena trojice prijatelja, te odrediti koji od njih je **drugi** stigao na cilj. Nikad se neće dogoditi da dvojica prijatelja u isto vrijeme stignu na cilj.

Ulazni podaci

Sa tipkovnice u prvom retku učitajte ime prvog prijatelja. U drugom retku učitajte koliko sekundi mu je trebalo do cilja. U trećem retku učitajte ime drugog prijatelja, a u četvrtom retku koliko sekundi mu je trebalo do cilja. Na kraju, u petom i šestom retku učitajte ime trećeg prijatelja, te njegov broj sekundi. Sva imena imat će do dvadeset znakova, a svi brojevi će biti prirodni brojevi manji od sto, a osim toga bit će i međusobno **različiti**.

Izlazni podaci

Na ekran ispišite samo ime onog prijatelja koji je **drugi** stigao na cilj.

Primjeri

ulaz:

Ivica
10
Marko
8
Petar
9

izlaz:

Petar

ulaz:

Zdravko
15
Tibor
18
Mario
12

izlaz:

Zdravko