

## Napomena: vremensko ograničenje za sve zadatke je 1 sekunda!

### **2. Zadatak                          Drugi                          40 bodova**

Trojica prijatelja utrkivali 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