## Natjecateljsko programiranje

# Fakultet elektrotehnike i računarstva 2013/2014

4. domaća zadaća

Stranica 1 od 1 Bodovi: 100

Vremensko ograničenje: 1s

Memorijsko ograničenje: 32 MB

### Razlika

Autor: Rećimir Arnautović

Prilagodio/la: Adrian Satja Kurdija

Oduzmite dva broja.

Zabranjena je poraba gotovih funkcija za rad s velikim brojevima.

#### Ulaz

Prva linija sadrži cijeli broj  $\mathbf{A}~(-10^{100} \leq \mathbf{A} \leq 10^{100})$ .

Druga linija sadrži cijeli broj  ${\bf B}~(-10^{100} \leq {\bf B} \leq 10^{100}).$ 

Za apsolutne vrijednosti ovih brojeva vrijedi |A| > |B|.

#### Izlaz

U jedinoj liniji valja ispisati A - B.

#### Test primjeri

Standardni ulaz	Standardni izlaz
-5	-8
3	
100000000000000000000000000000000000000	1
999999999999999999999	