

0. Summa (summa)

1 sekund

0 punkti

Kirjutada programm, mis leiab antud täisarvude summa.

Sisend. Ainsal real on tühikuga eraldatud täisarvud A ja B . Kummagi arvu absoluutväärtus ei ületa 1 000 000.

Väljund. Ainsale reale väljastada arvude A ja B summa.

Näide.	Sisend	Väljund
	1 2	3

Hindamine. Selles ülesandes antakse punkte iga testi eest eraldi. Testid on jagatud gruppidesse, milles kehtivad järgmised lisatingimused:

- 0. (0 punkti) Ülesande tekstis olevad näited.
- 1. (0 punkti) $-1000 \leq A, B \leq 1000$.
- 2. (0 punkti) Lisapiirangud puuduvad.

Märkus. See ülesanne on mõeldud katsetamiseks neile, kes proovivoorul ei osalenud. Selle lahendamise eest punkte ei saa. Pange tähele, et selles ülesandes on testimisserveris lahenduse mallina esitatud terve lahendus.