

Važno: Primjeri za koje program ne ispiše rješenje u vremenu do 3 sekunde bodovat će se s 0 bodova.

1. Zadatak **Ograda** **20 bodova**

Gradi se ograda oko parkirališta. Parkiralište je pravokutnog oblika, pri čemu je dulja stranica duga A metara, a kraća stranica B metara. Kolika će biti ukupna duljina ograde, ako je potrebno ostaviti prostora za rampu na ulazu u parkiralište, dugu C metara?

Ulazni podaci

Sa tipkovnice u prvom retku učitajte broj A, u drugom retku broj B, te u trećem retku broj C. Svi brojevi će biti prirodni brojevi manji od 100, a vrijedit će $C < A$ i $B < A$.

Izlazni podaci

Na ekran ispišite samo duljinu ograde u metrima (nije potrebno pisati oznaku za metre).

Primjeri

ulaz:

20
10
15

izlaz:

45

ulaz:

30
20
10

izlaz:

90