

Linoleum

VII OIG — Zawody drużynowe, etap II, runda próbna. Dostępna pamięć: 64 MB. 23 III 2013

Adam ma A metrów bieżących linoleum, a Bogdan ma B metrów bieżących takiego samego linoleum. Ile metrów bieżących linoleum mają razem?

Wejście

W pierwszym wierszu standardowego wejścia zapisano dwie liczby całkowite A i B ($1 \leq A, B \leq 100$).

Wyjście

W jedynym wierszu standardowego wyjścia powinna znaleźć się liczba metrów bieżących linoleum, które posiadają razem Adam i Bogdan.

Przykłady

Wejście: 1 1 Wyjście: 2	Wejście: 1 100 Wyjście: 101	Wejście: 100 1 Wyjście: 101
--	--	--

Linoleum

Człowiek – najlepsza inwestycja



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MINISTERSTWO
EDUKACJI
NARODOWEJ



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

