

Niestety, ale tak łatwe zadania też muszą się znaleźć na każdej sprawdzaczce.

Napisz program, który: wczyta dwie liczby całkowite A i B , wyznaczy wartość sumy $A + B$ i wypisze wynik na standardowe wyjście.

WEJŚCIE

W pierwszym (jedynym) wierszu wejścia znajdują się dwie liczby całkowite A oraz B (oddzielone pojedynczym odstępem).

WYJŚCIE

W pierwszym (jedynym) wierszu wyjścia powinna się znaleźć jedna liczba całkowita — wartość sumy $A + B$.

OGRANICZENIA

$-10^9 \leq A, B, \leq 10^9$.

PRZYKŁAD

Wejście

2 2

Wyjście

4

$2 + 2 = 4$.