



Ciekawsze sumowanie

Grześ uwielbia dodawać. Znalazł właśnie wiele pasków z zapisanymi liczbami przez Maciusia. Było ich aż $N!$ Na każdym pasku jest co najmniej jedna, ale bywa że i do stu liczb całkowitych z przedziału $[-1024, 1024]$. Ile wynosi suma wszystkich liczb na wszystkich N paskach?

Wczytaj N $[1, 1024]$, a następnie N wierszy z liczbami. Wypisz sumę wszystkich liczb na paskach.

Przykład:

Wejście:

4

1

2

0

-4 4 5 -5

Wyjście:

3

Przykład:

Wejście:

2

10 100

-100 -12

Wyjście:

-2

Mała pomoc: `input()`, `split()`, `int()`, `float()`, `for in range():`, `for in lista`: