
EVENSUM

Cho một dãy gồm N số nguyên được đánh số từ 1. Bạn hãy tính tổng các số ở vị trí chẵn của dãy.

Dữ liệu

- Dòng đầu tiên gồm số nguyên N .
- Dòng thứ hai gồm N số nguyên.

Kết quả

- In ra một số nguyên duy nhất là kết quả bài toán.

Giới hạn

- $0 \leq N \leq 10^5$.
- Các số có giá trị tuyệt đối không quá 10^5 .

Ví dụ

Sample Input	Sample Output
5 1 2 -1 3 4	5