

ODDSUM

Cho một dãy gồm N số nguyên dương được đánh số từ 0. Bạn hãy tính tổng các số ở vị trí lẻ của dãy.

Dữ liệu

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

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 10^9 .

Ví dụ

Sample Input	Sample Output
5 1 2 3 4 5	6