

Tổng các phần tử dương trong mảng.

## 294. TRUNG BÌNH CỘNG

Tìm trung bình cộng các phần tử ở vị trí lẻ.

### INPUT

Dòng đầu tiên ghi số  $N$ . ( $1 \leq N \leq 30000$ )

Dòng tiếp theo ghi  $N$  số nguyên  $a[i]$  cách nhau bởi dấu cách. ( $1 \leq i \leq N$ ) ( $|a[i]| \leq 30000$ )

### OUTPUT

Giá trị cần tìm. (Làm tròn đến 2 chữ số thập phân).

Input	Output
5 1 -8 -1 2 9	3.00

## 295. TÌM MAX

Tìm phần tử lớn nhất của mảng.

### INPUT

Dòng đầu tiên ghi số  $N$ . ( $1 \leq N \leq 30000$ )

Dòng tiếp theo ghi  $N$  số nguyên  $a[i]$  cách nhau bởi dấu cách. ( $1 \leq i \leq N$ ) ( $|a[i]| \leq 30000$ )

### OUTPUT

Một dòng duy nhất chứa phần tử lớn nhất của mảng và vị trí của phần tử đó.  
Nếu có nhiều phần tử lớn nhất in ra vị trí đầu tiên.

Input	Output
5 1 -8 -1 2 9	9 5