# **296. TÌM MIN**

Tìm phần tử nhỏ nhất của mảng.

## INPUT

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

Input	Output
5	-12
-18-129	

#### OUTPUT

Phần tử nhỏ nhất của mảng và số phần tử bằng giá trị đó.

# 297. TÌM LỚN NHÌ

Tìm phần tử có giá trị lớn thứ 2 của màng.

#### INPUT

Dòng đầu tiên ghi số N.  $(2 \le N \le 30000)$ 

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

## OUTPUT

Phần tử lớn thứ 2 của mảng và vị trí (nhỏ nhất nếu có nhiều kết quả).

Input	Output
5	11
1-8-199	A PERSONAL PROPERTY.

# **298. NGƯỢC**

### INPUT

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