

# Bài 4. Số lớn thứ nhất và lớn thứ 2.

Cho mảng số nguyên  $A[]$  gồm  $N$  phần tử, tìm số lớn nhất và lớn thứ 2 trong mảng. **Chú ý 2 giá trị này có thể giống nhau.**

## Input Format

Dòng đầu tiên là  $N$  : số lượng phần tử trong mảng. Dòng thứ 2 gồm  $N$  phần tử viết cách nhau một khoảng trống. ( $2 \leq N \leq 10^6$ ;  $0 \leq A[i] \leq 10^6$ ).

## Constraints

.

## Output Format

In ra số lớn thứ nhất và lớn thứ 2 trong mảng.

## Sample Input 0

```
5
41 18467 6334 26500 19169
```

## Sample Output 0

```
26500 19169
```