HackerRank

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. $(2 <= N <= 10^6; 0 <= A[i] <= 10^6)$.

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