

### **Phần tử lớn nhì**

Nhập vào N số nguyên và in ra phần tử lớn thứ nhì trong số đó. Nếu các số bằng nhau thì coi như số lớn thứ nhì bằng số lớn nhất.

### **Đầu vào**

- Dòng đầu chứa số nguyên N
- Dòng sau chứa N số nguyên cách nhau một dấu cách

### **Đầu ra**

- In ra số nguyên lớn thứ nhì trong các số vừa nhập

### **Ràng buộc**

- $2 \leq N \leq 1.000.000$
- Các số nguyên có giá trị tuyệt đối không quá 1.000.000.000

### **Ví dụ**

<b>Đầu vào</b>	<b>Đầu ra</b>
5 5 1 2 3 4	4