

[Mảng 1 Chiều Cơ Bản]. Bài 52. Nhỏ hơn

Giới hạn thời gian: 1.0s **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

Cho mảng **A[]** gồm **N** phần tử, bạn hãy đếm xem trong mảng có bao nhiêu phần tử mà nó nhỏ hơn cả phần tử đứng ngay trước và đứng ngay sau nó. Do số đầu tiên và cuối cùng trong mảng ko đủ cả số đứng trước và đứng sau nên sẽ không xét 2 phần tử này.

Đầu vào

Dòng 1 là **N** : số phần tử trong mảng

Dòng 2 là **N** số viết cách nhau 1 dấu cách

Giới hạn

$$1 \leq N \leq 100$$

$$0 \leq A[i] \leq 1000$$

Đầu ra

In ra lần lượt các số thỏa mãn, mỗi số cách nhau 1 dấu cách

Ví dụ :

Input 01

```
10
1 8 9 7 3 2 7 1 9 9
```

Output 01

```
2 1
```