

[Lý Thuyết Mảng 1 Chiều]. Bài 17. Số thuận nghịch

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

Cho mảng **A[]** gồm **N** phần tử, bạn hãy in ra số thuận nghịch xuất hiện đầu tiên và cuối cùng trong mảng.

Đầu vào

- Dòng 1 là **N** : số phần tử trong mảng
- Dòng 2 là **N** số viết cách nhau 1 dấu cách

Giới hạn

- $1 \leq N \leq 10^3$
- $0 \leq A[i] \leq 10^6$

Đầu ra

- Dòng 1 in ra số thuận nghịch xuất hiện đầu tiên trong mảng
- Dòng 2 in ra số thuận nghịch xuất hiện cuối cùng trong mảng

Ví dụ :

Input 01

```
5
14 22 5 33 109
```

Output 01

```
22
33
```