



✓ [Mảng 1 Chiều Nâng Cao]. Bài 3. Số lớn hơn các số đứng trước

C

C++ CB NC

C++ NC

DSA

JAVA OOP

 Xem
dạng PDF

Cho một dãy số nguyên dương có **N** phần tử. Hãy liệt kê số các phần tử trong dãy lớn hơn tất cả các số đứng trước nó (Phần tử đầu tiên được coi là một phần tử thỏa mãn).

[Gửi bài giải](#)

Đầu vào

Dòng đầu tiên là số lượng phần tử trong mảng.

Dòng thứ 2 là **N** phần tử trong mảng.

Giới hạn

$$2 \leq n \leq 10^6$$

$$-10^9 \leq a_i \leq 10^9$$

Đầu ra

Liệt kê các số thỏa mãn

Ví dụ :

[Bài nộp của tôi](#)
[Danh sách bài nộp](#)
[Bài nộp tốt nhất](#)

✓ **Điểm:** 1,00 (OI)

⌚ **Giới hạn thời gian:** 1.0s

📄 **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

⌨ **Input:** stdin

🖨 **Output:** stdout

📝 **Nguồn bài:**
28Tech

➤ **Dạng bài**

✓ **Ngôn ngữ cho phép**
C, C#, C++, Java, Kotlin,
Pascal, PyPy, Python,
Scratch

[DANH SÁCH BÀI](#)[CÁC BÀI NỘP](#)[THÀNH VIÊN](#)[CÁC KỲ THI](#)[THÔNG TIN](#)[VỀ 28TECH](#)Xin chào, **Bùi Minh Quang**.

6

2 6 1 3 9 9

Copy

Output 01

2 6 9

Copy

Bình luận

[Báo cáo vấn đề](#)Hãy đọc [nội quy](#) trước khi bình luận.

Không có bình luận tại thời điểm này.