

Mảng một chiều cơ bản (Nhập, xuất chuẩn)

Nộp bài và chấm online tại: <https://vnoj.io.vn> Bộ test chỉ dùng tham khảo

BÀI 76 (1,0 điểm): Tìm phần tử lớn nhất

Cho số nguyên dương N và N số nguyên a_1, a_2, \dots, a_n , ($2 \leq N \leq 10^5$)

Yêu cầu: Tìm giá trị lớn nhất của dãy và in ra màn hình.

Dữ liệu vào:

Dòng 1: số nguyên N

Dòng 2: N số nguyên a_1, a_2, \dots, a_n

Dữ liệu ra: Một số nguyên duy nhất là giá trị lớn nhất

Ví dụ:

Dữ liệu vào	Dữ liệu ra
5 4 9 2 7 1	9