[Đệ Quy]. Bài 24. Kiểm tra mảng tăng dần

Time limit: 1.0s **Memory limit:** 256M

Cho một mảng số nguyên A gồm N phần tử, hãy kiểm tra xem mảng có phải là mảng tăng s	dần hay không, mảng t	ăng
dần được định nghĩa là mảng mà phần tử hiện tại luôn lớn hơn các phần tử đứng trước nó.		

Đầu vào

Dòng đầu tiên là số nguyên dương **N**

Dòng thứ 2 là **N** số nguyên trong mảng được viết cách nhau một dấu cách.

Giới hạn

1≤n≤1000

1≤A[i]≤10^6

Đầu ra

In ra **YES** nếu mảng toàn là mảng tăng dần, ngược lại in ra **NO**.

Ví dụ:

Input 01

_

1 1 8 9 20

Output 01

NO