[Bài tập] Mô tả thuật toán tìm giá trị lớn nhất trong một dãy số

Begin

Input N

Input a1, a2, a3…ai (i<N)

Max = a1

Input N, a1, a2, a3…ai (i<N)

Max = a1, i=2

If

i>N

output “max”

else

yes

i>N

If

Ai > max

Max = ai

no

else

I = i+1

no

ai> max

End

yes

Output “max”

I = i+1

ai= max