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

**BEGIN**

**INPUT n, a(i) (i run from 1 to n)**

**a(1)=max;**

**WHILE(i<=n)**

**DO**

**IF ( max<a(i)) THEN**

**max = a(i)**

**END IF**

**i=i+1**

**END DO**

**OUTPUT max**

**END**

Output

max

i=i+1

Max = a(i)

Max < a(i)

i<=n

a(1) = max

i = 2

INPUT n, a(i)

No

Yes

No

yes