**Pseudo-code: tìm giá trị lớn nhất trong 1 dãy số**

**Begin:**

**Input n, a1 ,a2,a3,...an;**

**i=0**

**max=a[0];**

**while(i<n)**

**{**

**if(a[i]>max) max=a[i];**

**i++;**

**}**

**Display max;**

**End;**

**Flow chart:**

Input n ,a0,a1,a2,..,an-1

Max=a0

**Sai**

I<n

**Đúng**

I++

End

Display max

Max=a[i];

A[i]>max

x

**Sai**

Đúng