**Thuật toán tìm giá trị lớn nhất trong 3 số**

Trong phần này, chúng ta sẽ mô tả giải thuật để tìm ra giá trị lớn nhất trong 3 số.

Bắt đầu, chúng ta cho phép nhập 3 giá trị vào. Sau đó, chúng ta thực hiện việc so sách lần lượt từng giá trị để tìm ra giá trị lớn nhất

Giả sử a, b, c là 3 biến được nhập vào. Gọi a là phần tử có giá trị lớn nhất, so sánh a với các phần tử còn lại, nếu a lớn hơn 2 phần tử còn lại thì a là lớn nhất, nếu a nhỏ hơn 1 trong hai phần tử còn lại, so sánh các phần tử còn lại với nhau để tìm được giá trị lớn nhất

**Pseudo code**

Begin

Input a,b,c

max=a //gán

If b>max

Max=b

End if

//tiếp tục so sánh

If c>max

Max=c

End if

Display “ max là số lớn nhất”

End

**Flowcharts**

