Bài 1 :

Yes No  
  
  
  
Yes No Yes No

Display C là số bé nhất

Display B là số bé nhất

Display C là số bé nhất

Display A là số bé nhất

A > C

A < B

Input A, B ,C

Bài 2

A=0

Input A,B,C

Yes No

Delta = 0

Display pt vô nghiệm

Delta < 0

Delta = B\*B – 4AC

Display x= -C/B

Yes No

Display 2 nghiệm phân biệt   
x1= (-B + delta)/2A  
x2= (-B – Delta)/ 2A

Display x1=x2= -B/2A

Bài 3:

A, B, C >0

Input A, B,C

Yes No

A+ B > C

Display A, B, C ko phải 3 cạnh

Yes No

No

Display A, B, C ko phải 3 cạnh

,

A + C > B

Yes

B + C > A

Display A, B, C ko phải 3 cạnh

Yes No

S =

P= A+ B + C

Display A, B, C là 3 cạnh tam giác

Display A, B, C ko phải 3 cạnh