X = -c/b

-c/b

INPUT: a ; b ; c

a = 0

no yes

R = b\*b – 4\*a\*c

R > 0

X = -b/2a

R = 0

no

PT vô nghiệm

x1= (-b - căn R)/(2\*a)

x2= (-b + căn R)/(2\*a)

yes

x1= (-b - căn R)/(2\*a)

x2= (-b + căn R)/(2\*a)