Pt vô nghiệm

In ra x

Pt có nghiệm kép x = -b/(2a)

S

Đ

X1=(-b+sqrt(T))/2a

X2=(-b-sqrt(T))/2a

In ra 2 nghiệm x1, x2

T=00

S

Đ

T>00

T=b^2 – 4ac

Pt vô nghiệm

S

Đ

In ra x

X=-c/b

Ax^2+bx+c=0

S

Pt vô số nghiệm

c=00

Đ

b=00

S

Đ

a=0

Nhập a, b, c