Начало

A,B,C

A=0

Нет Да

С=0

B=0

D < 0

Считаем дискриминант:D = B\*B - 4\*A\*C

Нет Да

X=(-С)/B

Нет

Да

Да

D=0

А

А

Уравнение имеет бесконечное количество корней

Да

X=(-B)/2A

А

Нет

Конец

X

X

X1, X2

Уравнение не имеет корней