Начало

Ax^2+Bx+C=0

Bx + C =0

ДА

A=0

C=0

Да

Ax^2+C=0

D>0

Да

X1,2=(-b+-sqrt(D))/(2a)

D=0

x=-b/(2a)

Нет решений

X

X1,x2

x

x

Конец

Да