Boolean24◦ . Даны числа A, B, C (число A не равно 0). Рассмотрев дискриминант D = B 2 − 4·A·C, проверить истинность высказывания: «Квадратное уравнение A·x 2 + B·x + C = 0 имеет вещественные корни».

Введите число

a, b, c

number

number

nnn

nu

sot

YYНАЧАЛО

b²-4\*a\*c >=0

False

True

КОНЕЦ