

135. TAM GIÁC VUÔNG

Nhập vào 3 số nguyên a, b, c. Kiểm tra xem đó có là 3 cạnh của tam giác vuông không. ($0 < a, b, c \leq 1000$). Có in "yes", ngược lại in "no"

INPUT

Nhập vào 3 số a, b, c ($0 \leq a, b, c \leq 1000$)

Input	Output
3 4 5	yes

OUTPUT

In ra đáp án.

136. SỐ CHÍNH PHƯƠNG

Kiểm tra 1 số có phải là số chính phương hay không. Có in 1, ngược lại in 0.

INPUT

Gồm 1 số n duy nhất ($0 \leq n \leq 100000$)

Input	Output
5	0
36	1

OUTPUT

In ra đáp án.

137. MINMAX

Nhập vào 5 số a, b, c, d, e. Tìm số lớn nhất.

INPUT

Nhập vào 5 số a, b, c, d, e ($0 \leq a, b, c, d, e \leq 10000000$)

Input	Output
1 4 2 3 1	4
21322 234434 21323 342347 11111	342347