

Coding or to be coded !

Dòng 2 ghi các số nguyên a_i ($i=1\dots n$) nằm trong khoảng $[-100000, 100000]$.

OUTPUT

In ra chữ số tận cùng của tích các số trong dãy.

Input	Output
4	4
1 -2 3 4	

70. CHỮ SỐ THẬP PHÂN THỨ 70

Tác giả: Đình Đức Lâm

Nhập vào 2 số nguyên dương a và b . In ra chữ số thập phân thứ 70 của a/b .

INPUT

Hai số nguyên dương a và b . Hai số này nằm trong khoảng $[1, 1000000]$.

OUTPUT

In ra chữ số thập phân thứ 70 của a/b .

Input	Output
10 3	3

71. SỐ CHÍNH PHƯƠNG #1

Nhập vào 1 số nguyên dương n . Kiểm tra xem n có phải là số chính phương không n .

Định nghĩa: Số chính phương là bình phương của 1 số nguyên.

INPUT

Số nguyên dương n nằm trong khoảng $[0, 1000000000]$.

Input	Output
6	NO
9	YES