

Bài tập 326

Cho 3 số nguyên dương n, m, k . Kiểm tra xem có phải tích $n \times m \times k$ là một số có hơn hai chữ số có nghĩa và số hàng đơn vị bằng 0 hay không?

Dữ liệu vào: Ba số nguyên n, m, k

Giới hạn: $0 \leq n, m, k \leq 100$

Kết quả: Ghi “YES” nếu tích $n \times m \times k$ là một số có **hơn** hai chữ số có nghĩa và số hàng đơn vị bằng 0, ngược lại ghi “NO”

Ví dụ:

Input	Output
2 4 20	YES

Input	Output
1 188 2	NO