

# Bài 22. T-prime.

Cho số tự nhiên  $N$ . Nhiệm vụ của bạn là hãy liệt kê tất cả các số có đúng ba ước số không vượt quá  $n$ . Ví dụ  $n=100$ , ta có các số 4, 9, 25, 49.

## Input Format

Số nguyên dương  $N$ . ( $1 \leq N \leq 10^{12}$ ).

## Constraints

.

## Output Format

Đưa ra kết quả trên một dòng.

## Sample Input 0

100

## Sample Output 0

4 9 25 49