

# [Làm Quen OJ]. Bài 25. Số chia hết cho 3 hoặc 5

**Giới hạn thời gian:** 1.0s    **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

Cho số tự nhiên **N**, bạn hãy xác định xem trong khoảng **[1, N]** có bao nhiêu số nguyên **chia hết cho 3 hoặc 5**?

## Đầu vào

Dòng duy nhất chứa số nguyên dương **N**

## Giới hạn

$1 \leq N \leq 10^{16}$

## Đầu ra

In ra đáp án của bài toán

## Ví dụ :

### Input 01

30

### Output 01

14

## Giải thích:

Các số thỏa mãn : 3, 5, 6, 9, 10, 12, 15, 18, 20, 21, 24, 25, 27, 30