

# WEEK 1A - Tổng số lẻ

Tính tổng các số lẻ từ 1 đến n.

## Input

Gồm 1 số n lẻ ( $n \leq 10^9$ )

## Output

Số nguyên duy nhất là tổng của các số lẻ từ 1 đến n ( $1 + 3 + \dots + n$ ).

## Example

**Test 1:**

**Input:**

3

**Output:**

4

**Test 2:**

**Input:**

5

**Output:**

9

Giải thích:

Test 1:  $1 + 3 = 4$

Test 2:  $1 + 3 + 5 = 9$