

Viết chương trình tìm số nguyên dương m lớn nhất sao cho $1 + 2 + \dots + m < N$.

Yêu cầu thực hiện theo các bước sau:

1. Thông báo mời nhập "N = " và nhập giá trị của N.
2. Tìm giá trị của m và in ra giá trị ra màn hình.

Xem các ví dụ dưới đây để hiểu về cách vào/ra dữ liệu.

Ví dụ 1:

```
N = 6
m lon nhat = 2
-----
Process exited after 0.926 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```

Ví dụ 2:

```
N = 321
m lon nhat = 24
-----
Process exited after 3.339 seconds with return value 0
Press any key to continue . . . _
```