

[Mảng 2 Chiều]. Bài 15. Xoắn ốc Fibonacci

Time limit: 1.0s **Memory limit:** 256M

In ra ma trận xoắn ốc cấp **N**, với các số trong ma trận đều là các số trong dãy **Fibonacci**.

Đầu vào

Số nguyên dương **N**

Giới hạn

$1 \leq N \leq 9$

Đầu ra

Ma trận xoắn ốc cấp **N**

Ví dụ :

Input 01

```
3
```

Output 01

```
0 1 1  
13 21 2  
8 5 3
```