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

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới	i hạn bộ nhớ: 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≤N≤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	