

Ma trận xoáy ốc

Cho hai số m và n . Hãy tạo một ma trận xoáy ốc từ ngoài vào trong theo chiều kim đồng hồ với kích thước của bảng là $m \times n$ ($1 \leq m, n \leq 100$).

Ví dụ: $m = n = 4$ thì ta có ma trận xoáy ốc như sau:

1	2	3	4
12	13	14	5
11	16	15	6
10	9	8	7

Input: Chứa hai số nguyên dương m và n

Output: Đưa ra các dòng của ma trận xoáy ốc

Ví dụ:

Input:

3 4

Output

```
1 2 3 4
10 11 12 5
9 8 7 6
```