**가운데에서 시작하여 빙빙 돌기**

**50XP**

**어려움**

정답률 31%·제출 2,919회·예상 소요 시간 31분

10아쉬워요

1 StarEmpty내 리스트에 추가

n \* n크기의 직사각형의 가운데에서 시작하여 오른쪽, 위, 왼쪽, 아래 순서로 더 이상 채울 곳이 없을 때까지 회전하며 숫자를 적어나가려고 합니다. 숫자는 1부터 시작한다고 했을 때, 다음과 같은 모양으로 숫자들을 쭉 채우는 코드를 작성해보세요.

텍스트, 스크린샷, 번호, 라인이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

**입력 형식**

첫 번째 줄에 크기를 나타내는 n이 주어집니다. 주어지는 n은 항상 홀수라고 가정해도 좋습니다.

* 1 ≤ n ≤ 100

**출력 형식**

숫자로 채워진 완성된 형태의 n \* n 크기의 사각형을 출력합니다.  
(숫자끼리는 공백을 사이에 두고 출력합니다.)

**입출력 예제**

**예제1**

입력:

3

출력:

5 4 3

6 1 2

7 8 9

**예제2**

입력:

5

출력:

17 16 15 14 13

18 5 4 3 12

19 6 1 2 11

20 7 8 9 10

21 22 23 24 25

**제한**

시간 제한: 1000ms

메모리 제한: 80MB