```
//#include <iostream>
//#include <iomanip>
//using namespace std;
//int main()
//{
//
      int A[10][10], value=1, n, min R, Max R, min C, Max C;
//
      cout << "Nhap so n: ";</pre>
//
      cin >> n;
//
      min R=0, Max R=n-1, min C=0, Max C=n-1;
//
      while (value <= n*n)
//
//
            //Huong qua phai
//
            for(int j=min_C; j<=Max_C; j++)</pre>
//
                  A[min R][j] = value++;
//
            min R++;
//
            //Huong xuong
//
            for(int i=min R; i<=Max R; i++)</pre>
//
                  A[i][Max C] = value++;
//
            Max C--;
//
            //Huong qua trai
//
            for(int j=Max C; j>=min C; j--)
//
                  A[Max R][j] = value++;
//
           Max R--;
            //Huong len
//
//
            for(int i=Max R; i>=min R; i--)
                  A[i][min_C] = value++;
//
//
            min C++;
//
//
      for (int i=0; i<n; i++)
//
//
            for (int j=0; j< n; j++)
//
                  cout << setw(4) << A[i][j];</pre>
//
            cout << endl;</pre>
//
//
      system("pause");
//
      return 0;
//}
```