Problema F Pirâmide

Limite de tempo: 1s

Autor: Daniel Saad Nogueira Nunes

Faça um programa que imprima uma "diamante" dado um inteiro n ímpar representando o número de linhas da figura.

Para n=5, temos que o desenho do diamante é:

* *** ****

Entrada

A entrada consiste de um único inteiro n ímpar $(1 \le n \le 100)$.

Saída

Imprima o padrão do diamante com n linhas.

Exemplo

Entrada	Saída
1	*
3	*

	*
5	*

	*

Notas