
Patrón de triángulo invertido hueco**X10696_en**

Dado un número entero positivo, se requiere generar un patrón de triángulo invertido y hueco utilizando asteriscos. El patrón del triángulo invertido tiene una base superior y se va estrechando hacia la parte superior del triángulo. Además, el triángulo debe ser hueco, es decir, los asteriscos solo se encuentran en los bordes del triángulo y no en el interior.

Input

El programa toma como entrada un número entero positivo que representa el tamaño del triángulo invertido y hueco.

Output

El programa imprime en pantalla el patrón de triángulo invertido y hueco generado utilizando asteriscos. Cada línea del patrón se muestra en una nueva línea de la salida.

Problem information

Author: Unknown

Generation: 2026-01-25T22:57:21.666Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>