

---

## **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 :

Generation : 2023-05-25 23:04:18

© *Jutge.org*, 2006–2023.

<https://jutge.org>