
Patrón de Media Pirámide Izquierda Invertida

X93915_en

Escribe un programa que genere y muestre un patrón en forma de media pirámide izquierda invertida.

Input

El programa deberá tomar un número entero positivo n como entrada, que representará la altura de la media pirámide invertida.

Output

El programa deberá imprimir en la salida estándar (consola) el patrón de media pirámide izquierda invertida. Cada fila de la media pirámide contendrá una secuencia de asteriscos (*) y espacios en blanco. La cantidad de asteriscos en cada fila disminuirá progresivamente desde n hasta 1, mientras que la cantidad de espacios en blanco aumentará desde 0 hasta $n - 1$. Los asteriscos deberán estar separados por espacios en blanco. Cada fila deberá imprimirse como una línea separada.

Problem information

Author: Unknown

Generation: 2026-01-25T22:58:00.741Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>