
Triángulo**X38729_es**

Escriba un programa que imprima un triángulo de asteriscos(*) de n niveles de altura, imprimiendo de la punta a la base''.

Entrada

El número de niveles de altura que tendrá el triángulo

Salida

La impresión del triángulo de la punta hacia la base

Observación

Asegurarse de que la punta del triángulo y los niveles debajo estén centrados

Ejemplo de entrada 1

8

Ejemplo de salida 1

```
      *
     ***
    *****
   *********
  ***********
 *****
*****
*****
```

Ejemplo de entrada 2

5

Ejemplo de salida 2

```
      *
     ***
    *****
   *****
  *****
 *****
```

Información del problema

Autoría: Unknown

Generación: 2026-01-25T23:00:55.373Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>