

Crear un programa que pida un número  $n$  y dibuje un cuadrado de altura  $n$  alternando el uso de los caracteres \* y + entre las filas. Cuando  $n$  es par, se comenzará en la primer fila con +, y cuando  $n$  es impar se comenzará usando \*.

## Entrada

Lectura de un número entero  $n$ .

## Salida

Cuadrado de altura  $n$  dibujado usando los caracteres \* y + de manera alternada. La fila 1 comienza usando el carácter + si  $n$  es par, o el carácter \* en caso contrario.

## Observación

- La primer fila del cuadrado es la fila 1;
- No olvide imprimir un salto de línea al final.

## Información del problema

Autoría: Nelson Rangel Valdez

Generación: 2026-01-25T22:15:38.045Z

© Jutge.org, 2006–2026.  
<https://jutge.org>