

---

## **Patrón piramidal inverso creciente en número**

**X10920\_en**

---

En este problema, se requiere generar un patrón piramidal inverso creciente en número. El patrón se construye imprimiendo una secuencia de números desde 1 hasta un número dado, y en cada fila, se omite el último número.

Tu tarea es implementar un programa que genere el patrón piramidal inverso creciente en número hasta un número dado. El número se proporcionará como entrada al programa.

### **Input**

El programa recibirá un número entero positivo  $n$  que representa el número máximo en el patrón piramidal inverso creciente en número.

### **Output**

El programa debe imprimir el patrón piramidal inverso creciente en número correspondiente al número dado. Los números deben estar separados por un espacio y cada fila debe estar en una línea separada.

### **Problem information**

Author :

Generation : 2023-06-11 00:11:59

© *Jutge.org*, 2006–2023.

<https://jutge.org>