

---

## Patró recursiu amb clausura

X59159\_ca

---

Deduïu a partir dels exemples què és el que s'ha de fer en aquest exercici. Trobeu-ne una solució amb una funció/acció `RECURSIVA` que va escrivint per la sortida.

### Entrada

L'entrada d'aquest exercici té varis casos. Cada cas consisteix en un natural positiu en una línia.

### Sortida

Per a cada cas, es dibuixa una seqüència recursiva per la sortida, seguida d'una línia en blanc. Pareu atenció als exemples per a deduir com ha de ser la sortida en funció de la entrada.

#### Exemple d'entrada 1

1  
2  
3  
4  
5

#### Exemple de sortida 1

\*  
  
\*\*  
  
\*  
  
\*  
  
\*\*  
  
\*\*\*  
\*\*  
\*  
\*  
\*  
\*\*  
\*\*  
\*  
\*  
\*  
\*\*  
\*\*  
\*  
\*  
\*  
\*\*  
\*\*\*  
  
\*\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*  
\*  
\*  
\*  
\*\*  
\*\*  
\*  
\*  
\*\*



\*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*\*  
 \*\*\*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*\*  
 \*\*\*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*  
 \*  
 \*  
 \*  
 \*\*  
 \*\*\*  
 \*\*\*\*  
 \*\*\*\*\*

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