
Patró recursiu amb quadrats

X78665_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. Es permet que la funció/acció recursiva tingui bucles a dins seu, però la solució del problema general ha de ser **RECURSIVA**.

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. Pateu atenció als exemples per a deduir com ha de ser la sortida en funció de la entrada.

Exemple d'entrada

```
1
2
3
4
5
```

Exemple de sortida

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

*
**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*

*

**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*

*
**
**
*
**
**
*

Informació del problema

Autor : PRO1

Generació : 2024-01-12 17:32:39

© *Jutge.org*, 2006–2024.

<https://jutge.org>