
Octàgons fàcilets

P87198_ca

Examen parcial d'Informàtica, FME (2013-11-04)

Feu un programa que per a cada n donada escrigui “un octàgon de mida n ”, segons el patró que es pot veure en els exemples.

Entrada

L'entrada consisteix en diversos naturals $n \geq 2$.

Sortida

Per a cada n , escriviu un “octàgon de mida n ” usant ics majúscules. No escrigueu cap espai a la dreta de les ics. Escriviu una línia buida després de cada octàgon.

Exemple d'entrada

2
3
4

Exemple de sortida

```
  XX
XXXX
XXXX
  XX

   XXX
  XXXXX
XXXXXXXX
XXXXXXXX
XXXXXXXX
  XXXXX
   XXX

   XXXX
  XXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX
  XXXXXXXX
   XXXXXX
   XXXX
```

Informació del problema

Autor : Jordi Cortadella
Generació : 2016-11-10 21:37:39

© Jutge.org, 2006–2016.
<http://www.jutge.org>