

---

## Triangle

X15606\_ca

---

Donat un natural senar  $n$  pel canal d'entrada, feu un programa que escrigui per la sortida estàndard un triangle equilàter d'amplada  $n$ .

### Entrada

Un natural senar  $n$ .

### Sortida

Un triangle equilàter de mida  $n$ .

#### Exemple d'entrada 1

5

#### Exemple de sortida 1

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

#### Exemple d'entrada 2

7

#### Exemple de sortida 2

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

### Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2018-10-06 22:16:27

© Jutge.org, 2006–2018.

<https://jutge.org>