

---

**Triangle rectangle isòsceles****P60554\_ca**

---

Dibuixeu un triangle rectangle isòsceles. Un catet ha de tocar la banda de baix, i l'altre la banda dreta o la banda esquerra, segons s'indiqui.

**Entrada**

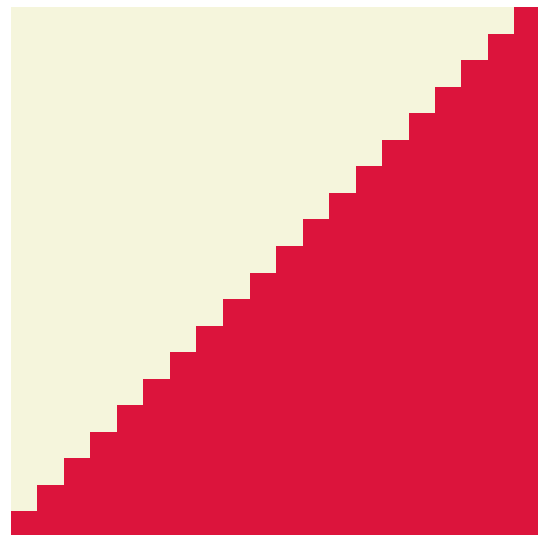
L'entrada consisteix dos noms de colors  $f$  i  $c$ , seguits d'una  $n$  estrictament positiva, seguida de "dreta" o "esquerra".

**Sortida**

Cal generar una imatge  $(n, n)$  de color de fons  $f$ , i amb un triangle rectangle isòsceles de color  $c$  segons s'ha explicat.

**Exemple d'entrada 1**

```
Beige  
Crimson  
20  
dreta
```

**Exemple de sortida 1**

(20×20)

**Exemple d'entrada 2**

```
Orange  
Blue  
9  
esquerra
```

**Exemple de sortida 2**

(9×9)

## **Informació del problema**

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:06:22.378Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>