
Arbres especulars**P27804_ca**

Feu un programa que llegeixi diversos arbres binaris de naturals i, per a cadascun, indiqui si és un arbre especular o no. Diem que un arbre és especular si el seu costat esquerre i el seu costat dret són l'un com el reflex de l'altre en un mirall vertical.

Entrada

L'entrada és una seqüència de descripcions d'arbres segons s'explica a l'exercici **REREC**.

Sortida

Per a cada arbre, escriuiu "ESPECULAR" o "NO ESPECULAR" segons convingui.

Exemple d'entrada 1

```
7
100 70 20 -1 30 -1 -1 -1 70 -1 20 30 -1 -1 -1

3
100 200 -1 -1 300 -1 -1

5
300 300 300 -1 -1 -1 300 300 -1 -1 -1
```

Exemple de sortida 1

```
ESPECULAR
NO ESPECULAR
NO ESPECULAR
```

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T10:33:30.696Z

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