

---

## 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 .

### Sortida

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

### Exemple d'entrada

```
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

```
ESPECULAR
NO ESPECULAR
NO ESPECULAR
```

### Informació del problema

Autor : Salvador Roura

Generació : 2024-04-30 18:19:05

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>