
Palíndroms amb piles

P65072_ca

Useu piles per determinar, per a cada seqüència de números donada, si la seqüència és un palíndrom o no. És a dir, cal indicar si la seqüència es llegeix igual d'esquerra a dreta que a l'inrevés (sense invertir els dígitos dins de cada número).

Entrada

L'entrada consisteix en diverses seqüències de números, cadascuna en una línia.

Sortida

Per a cada línia, cal escriure "Es un palíndrom." o bé "NO es un palíndrom." segons convingui.

Observació

Per resoldre aquest exercici, els únics contenidors que hauríeu d'usar són piles d'enters.

Exemple d'entrada

```
1 2 3 4 4 3 2 1
11 22 33 11 22 33

27 21 27 21 27 21 27
```

Exemple de sortida

```
Es un palíndrom.
NO es un palíndrom.
Es un palíndrom.
Es un palíndrom.
```

Informació del problema

Autor : Salvador Roura
Generació : 2024-05-02 21:17:17

© Jutge.org, 2006–2024.
<https://jutge.org>