# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

La Pica d'Estats P90620\_ca

Feu un programa que, donada una seqüència d'enters estrictament positius acabada en 0, digui si conté algun pic més gran que 3143 (l'alçada de la Pica d'Estats). Un pic és un enter de la seqüència que té antecessor i successor i és estrictament més gran que ells.

### Entrada

L'entrada és una seqüència d'enters estrictament positius acabada en 0. Com a mínim, sempre hi ha tres enters (sense comptar el 0 final).

#### Sortida

La sortida ha de ser "SI" si hi ha algun pic més gran que 3143, i "NO" altrament.

Exemp	ole	ď	entra	ada	1
	_	_			

21 41 51 32 26 37 37 27 12 31 42 30 0

Exemple de sortida 1

NO

### Exemple d'entrada 2

1234 912 1021 921 1012 3150 4653 5678 0

Exemple de sortida 2

NO

## Exemple d'entrada 3

Exemple de sortida 3

1234 912 1021 9012 1012 3150 256 68 29 29 SDI

## Informació del problema

Autor: Jordi Petit

Generació: 2016-12-15 03:37:54

© *Jutge.org*, 2006–2016. http://www.jutge.org