# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

# Línies ordenades (2)

P49603\_ca

Feu un programa que, donada una seqüència de línies amb paraules, digui quina és l'última línia que té les paraules ordenades de petita a gran (en ordre lexicogràfic).

#### **Entrada**

L'entrada consisteix en una seqüència de línies amb paraules. Cada línia comença amb un nombre n, seguit de n paraules formades exclusivament amb lletres minúscules.

#### Sortida

Cal escriure l'índex de l'última línia amb les paraules ordenades creixentment (no cal que de manera estricta). Si no hi ha cap línia que ho compleixi, cal indicar-ho. Seguiu el format dels exemples.

#### Exemple d'entrada 1

```
3 no estic ordenada
4 jo si si si
2 jo tambe
1 idem
```

## Exemple de sortida 1

L'ultima linia ordenada creixentment es la 4.

## Exemple d'entrada 2

```
4 u dos tres quatre
5 e d c b a
```

#### Exemple de sortida 2

No hi ha cap linia ordenada creixentment.

## Exemple d'entrada 3

0

## Exemple de sortida 3

```
L'ultima linia ordenada creixentment es la 1.
```

# Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2016-07-28 22:00:40

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