# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

## Invertir una llista en ordre creixent

X93257\_ca

Feu un programa que donada una llista formada per números sencers retorna una altra llista amb els elements ordenats en ordre creixent.

#### **Entrada**

Demana a l'entrada els elements de la llista separats per coma

#### Sortida

Imprimeix la llista obtinguda després d'ordenar-la en ordre creixent.

#### Observació

Recorda que a Python amb input s'obté una cadena, per tant, et dono les dues primeres linies que converteixen una entrada separada per comes en llista: llista = input("") i llista = llista.split(',')

## Exemple d'entrada 1

1,1,7,3,5,4,4,5,5,2

## Exemple d'entrada 2

34,1,1,2,3,8,5,13,21,21,1

# Exemple de sortida 1

[1, 1, 2, 3, 4, 4, 5, 5, 5, 7]

## Exemple de sortida 2

[1, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 21, 34]

# Informació del problema

Autor: Joan Masdemont Fontàs Generació: 2021-04-23 22:46:31

© Jutge.org, 2006–2021. https://jutge.org