Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Troba l'última aparició d'un caràcter a una cadena

X62867_ca

Feu un programa que doni com a resultat l'index o posició de l'última aparició d'un caràcter a una cadena. Si el caràcter no apareix ens dirà un missatge personalitzat avisant de la no aparició.

Entrada

Cadena d'entrada i caràcter de cerca amb un espai entre ells dos.

Sortida

Missatge personalitzat amb la posició trobada o avís de què el caràcter no es troba a la cadena.

Observació

Recorda que en tots els exercicis on es demana una cadena a l'entrada fem cadena = in-put(""). A part, aquí per obtenir la cadena i el caràcter farem aquestes línies de codi: cadena = input("") i [cadena,caracter] = cadena.split()

Obtenim així el valor de la cadena i el caracter a cercar

Exemple d'entrada 1

LaVioLEtA t

Exemple d'entrada 2

Universitat T

Exemple d'entrada 3

Filigrana i

Informació del problema

Autor : Joan Masdemont Fontàs Generació : 2021-04-19 22:49:36

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

Exemple de sortida 1

El caràcter t apareix per última vegada a la posició 7

Exemple de sortida 2

El caràcter T no es troba a la cadena Universitat

Exemple de sortida 3

El caràcter i apareix per última vegada a la posició 3