Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Treu el tercer element d'una llista

X85604_ca

Feu un programa que donada una llista formada per números sencers retorna una altra llista sense el tercer element

Entrada

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

Sortida

Imprimeix la llista obtinguda després d'extreure el tercer element. Si la llista inicial té menys de tres elements retorna: La llista no té tres elements

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 d'entrada 3

1

Exemple d'entrada 4

1,1,7

Informació del problema

Autor : Joan Masdemont Fontàs Generació : 2021-04-24 14:41:47

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

Exemple de sortida 1

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

Exemple de sortida 2

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

Exemple de sortida 3

La llista no té tres elements

Exemple de sortida 4

[1, 1]