Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Girant una llista de paraules (6)

P89336_ca

Feu un programa que llegeixi una seqüència de paraules i que escrigui, en ordre invers, la primera meitat de la llista.

Entrada

L'entrada consisteix en una sequència de paraules.

Sortida

Si n és el nombre total de paraules, cal escriure les $\lfloor n/2 \rfloor$ primeres paraules de la seqüència original, en ordre invers, i una per línia.

Observació

Per practicar, useu recursivitat (no taules).

Exemple d'entrada 1

jordi mireia arnau

Exemple de sortida 1

jordi

Exemple d'entrada 2

dofins pops calamars taurons balenes piranyes

Exemple de sortida 2

calamars pops dofins

Informació del problema

Autor: Jordi Petit

Generació: 2016-12-14 09:41:51

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