Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Parells creixents P73501_ca

Feu un programa que llegeixi seqüències de naturals, i que per a cadascuna escrigui quants parells de nombres consecutius té tals que el segon nombre del parell és més gran que el primer.

Entrada

L'entrada consisteix en un natural n, seguit de n sequències de naturals, tots estrictament positius. Cada sequència acaba en zero.

Sortida

Per a cada seqüència, escriviu en una línia el nombre de parells de nombres consecutius tals que el segon nombre del parell és més gran que el primer.

Exemple	e d'entrad	a
---------	------------	---

3								
1	2	3	4	0				
4	4	3	3	2	2	1	1	0
6	8	4	4	5	0			

Exemple de sortida

3 0 2

Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2016-12-14 09:47:34

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