
Cerca en una llista de parells d'enters

X19134_ca

Donats una llista de parells (potser amb repeticions) de nombres enters (sempre acabada amb el parell 0 0), i un número N , cal calcular el nombre d'aparicions d' N com a primer element dels parells de la llista i la suma dels seus companys. Si l'element no existeix, definim la suma dels companys com a zero.

Entrada

Una llista de parells acabada amb el parell 0 0 i un número N

Sortida

El número N , el nombre de vegades que apareix N en primer lloc i la suma dels seus companys.

Observació

Cal fer servir la classe `list` de les `stl`. Cal enviar 1 sol fitxer: `program.cc` com a fitxer `.tar`.

Informació del problema

Autor : J. Baixeries

Generació : 2015-10-13 17:14:37

© *Jutge.org*, 2006–2015.

<http://www.jutge.org>