# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Diccionari X59118\_ca

Fes un programa que llegeixi primer un diccionari (una llista de traduccions de paraules d'un idioma *A* a un *B*) i després tradueixi una seqüència de paraules.

#### **Entrada**

L'entrada té dues parts. La primera part és un diccionari: una seqüència de parells de paraules, cada parell en una línia, on la primera paraula està en l'idioma A i la segona en l'idioma B. Aquesta part acaba amb una línia buida. La segona part és una seqüència de paraules  $p_1, p_2, \ldots, p_n$  en l'idioma A. La segona part acaba quan acaba l'entrada.

#### Sortida

Per a cada paraula de la seqüència  $p_i$ , cal escriure una línia amb la traducció en l'idioma B, fent servir el diccionari. Si una paraula en concret no es troba en el diccionari, cal escriure "<not found>".

#### Exemple d'entrada 1

### black negre red vermell white blanc

black
blue
white

### Exemple de sortida 1

negre
<not found>
blanc

### Exemple d'entrada 2

D
A
C
. –

## Exemple de sortida 2

A C D C

## Exemple d'entrada 3

```
baghneQ cullera
beb teulada
ghaytanHa' improbable
nuqneH hola

beB
Hech
Nuqneh
ghaytanHa
Sop
Qan
```

#### Exemple de sortida 3

<not found>

# Informació del problema

Autor : Pau Fernández

Generació: 2013-09-02 14:03:52

© *Jutge.org*, 2006–2013. http://www.jutge.org