
Diccionario

X59118_es

Haz un programa que lea primero un diccionario (una lista de traducciones de palabras de un idioma A a otro B), y luego traduzca una secuencia de palabras.

Entrada

La entrada tiene dos partes. La primera parte es un diccionario: una secuencia de pares de palabras, cada par en una línea, donde la primera palabra está en el idioma A y la segunda en el idioma B . Esta parte acaba con una línea vacía. La segunda parte es una secuencia de palabras p_1, p_2, \dots, p_n en el idioma A . La segunda parte acaba cuando acaba la entrada.

Salida

Para cada palabra de la secuencia p_i , hay que escribir una línea con la traducción al idioma B , utilizando el diccionario. Si una palabra en concreto no se encuentra en el diccionario, hay que escribir "<not found>".

Ejemplo de entrada 1

```
black negre
red vermell
white blanc

black
blue
white
```

Ejemplo de salida 1

```
negre
<not found>
blanc
```

Ejemplo de entrada 2

```
-.. D
.- A
-.- C

.-
-.-.
-..
-.-.
```

Ejemplo de salida 2

```
A
C
D
C
```

Ejemplo de entrada 3

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

beB
Hech
Nuqneh
ghaytanHa
Sop
Qan
```

Ejemplo de salida 3

```
<not found>
<not found>
<not found>
<not found>
<not found>
<not found>
```

Información del problema

Autoría: Pau Fernández

Traducción: Pau Fernández

Generación: 2026-01-25T17:09:26.418Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>