

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 linea, 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>