

Lista de Parejas

X18027_es

Haz una función con cabecera:

```
list< pair<string, int> > all_pairs(map<string, int>& M);
```

que devuelve una lista de todas las parejas que hay en `M`.

Entrada

La función recibe un `map`, posiblemente vacío.

Salida

La función devuelve una lista de las parejas que hay en el `map`, en el orden de la llave (en este caso, `string`).

Observación

No hagas el programa principal. El Jutge utiliza uno que lee unos datos y llena el `map`, luego llama a `all_pairs` para obtener la lista y finalmente la escribe.

Ejemplo de entrada 1

```
t 2  
z 9  
a 5  
b -1
```

Ejemplo de salida 1

```
a 5  
b -1  
t 2  
z 9
```

Ejemplo de entrada 2

```
harpo 3  
zeppo 4  
chico 2  
groucho 1
```

Ejemplo de salida 2

```
chico 2  
groucho 1  
harpo 3  
zeppo 4
```

Información del problema

Autoría: Pau Fernández

Traducción: Pau Fernández

Generación: 2026-01-25T14:04:54.598Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>