

---

## Suma Frutas

X10844\_es

---

Haz un programa que lee una lista de frutas y sus cantidades y produce una lista ordenada por el nombre de cada fruta con la cantidad total acumulada.

### Entrada

Una secuencia de parejas de fruta (un `string`) y la cantidad (un entero). Las frutas típicamente estarán repetidas. Hay que tener en cuenta que el número de frutas diferentes posibles es muy elevado (decenas de miles).

### Salida

Hay que producir una lista de las frutas, una en cada línea y por orden del diccionario, donde cada fruta va acompañada de un entero que es la suma de las cantidades para esa fruta leídas a la entrada.

#### Ejemplo de entrada 1

```
platans 3
peres 1
peres 2
pomes 2
platans 1
peres 1
pomes 1
```

#### Ejemplo de salida 1

```
peres 4
platans 4
pomes 3
```

#### Ejemplo de entrada 2

```
a 1
b 1
c 1
a 2
b 1
a 1
b 1
```

#### Ejemplo de salida 2

```
a 4
b 3
c 1
```

### Información del problema

Autor : Pau Fernández

Traductor : Pau Fernández

Generación : 2013-09-02 14:03:40

© Jutge.org, 2006–2013.

<http://www.jutge.org>