

Diseña la función *finanzas(dhab)* que, dado un diccionario *dhab*, que asocia el DNI de cada habitante con una lista que contiene su nombre, ciudad, edad e ingresos, devuelva un diccionario que asocie cada ciudad con el total de ingresos de sus habitantes.

Ejemplo de sesión

```
>>> dic = {'33950850R': ['ALFONSO JOSE CATALA CAJA', 'VIC', 33, 43522],
...       '36517855Z': ['HUGO BERROJO CASITAS', 'MATARO', 33, 54376],
...       '37383015U': ['GERARD COLOMER LAZARO', 'MATARO', 42, 48453],
...       '46770197K': ['FRANCESS XAVIER BARBERAN ZAVALA', 'MANRESA', 27, 63931],
...       '43436441N': ['MIGUEL BARCELO ALARCÓN', 'GRANOLLERS', 36, 77932],
...       '40446681H': ['JOSE MIGUEL GIL QUER', 'BARCELONA', 47, 45280],
...       '52405618J': ['VERONICA BORRUEL SANAHUJA', 'MATARO', 37, 62910],
...       '33947100B': ['ROBERTO JAVIER CASAJOANA PIÑOL', 'GRANOLLERS', 37, 58152],
...       '38145526G': ['JAIME GARRIGA DEL RIO', 'VIC', 28, 70356],
...       '33946091A': ['LAURA MOLINA RAMOS', 'BARCELONA', 37, 50724]}
>>> df = finanzas(dic)
>>> if df != {'VIC': 113878, 'MANRESA': 63931, 'MATARO': 165739,
...          'GRANOLLERS': 136084, 'BARCELONA': 96004}:
...     print(df)
```

Información del problema

Autor : InfBesos

Generación : 2021-08-08 11:59:20

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>