
Nota final

X75465_ca

Dissenya una funció *nota_final(d_notes, d_proves)* que, donat un diccionari *d_proves* que associa exàmens d'una assignatura amb la seva ponderació en la nota final, i un altre diccionari *d_notes* que associa cada parcial realitzat per un alumne amb la nota obtinguda, retorni la nota final que ha obtingut l'estudiant arrodonida a 2 decimals i un diccionari que associï les proves en les que no s'ha presentat amb el valor 'NP'.

Exemple de sessió

```
>>> d_proves = {'lab1':0.1, 'lab2':0.1, 'lab3':0.15, 'lab4': 0.15, 'prac':0.25,
...           'teo1':0.10, 'teo2':.15}
>>> d_notes = {'teo1': 8, 'lab1':8.5, 'lab2':7.5, 'prac':6.0, 'lab3': 9.0}
>>> nota = 5.25
>>> d_no_presentat = {'lab4': 'NP', 'teo2': 'NP'}
>>> (n, dnp) = nota_final(d_notes, d_proves)
>>> if (n, dnp) != (nota, d_no_presentat): print(n, dnp)
```

Informació del problema

Autor : InfBesos

Generació : 2021-08-08 22:58:11

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>