
Suma quadrat exterior

X59930_ca

Dissenya una funció *suma_qext(mat)* que, donada una llista de llistes *mat* amb una matriu de mida $m * n$ | $m, n > 1$, retorni la suma dels elements del requadre exterior.

Exemple de sessió

```
>>> mat = [[5, 6, 4, 7, 3], [9, 3, 7, 4, 2], [7, 3, 4, 8, 2], [2, 3, 6, 2, 2], [6, 7, 1, 1, 6]]
>>> suma_qext(mat)
70
>>> m = [[4, 4, 4], [4, 2, 9], [7, 2, 7], [1, 2, 3]]
>>> suma_qext(m)
45
>>> suma_qext([[1, 1], [2, 2]])
6
```

Informació del problema

Autor : InfBesos

Generació : 2021-08-18 19:03:29

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>