
Suma cuadrado exterior**X59930_es**

Diseña una función *suma_qext(mat)* que, dada una lista de listas *mat* con una matriz de tamaño $m * n$ | $m, n > 1$, devuelva la suma de los elementos del recuadro exterior.

Ejemplo de sesión

```
>>> 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
```

Información del problema

Autor : InfBesos

Generación : 2021-08-18 19:03:31

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>