
Suma de tots els elements d'una matriu numerica

X21061_ca

Feu la funció `suma_elements_matriu(m)` on `m` és una matriu amb valors enters, que torni la suma de tots els elements de la matriu `m`.

Observació

Només cal que enviïs el fitxer amb la funció (i les funcions auxiliars que hagi fet) que et demanem i **prou**. El fitxer `main.py` et pot servir per a fer la teva solució, **però no n'has d'enviar el contingut al jutge**.

Entrada

Una matriu d'enters `m`.

Sortida

La suma de tots els elements de la matriu `m`.

Exemple d'entrada 1

```
2 0 1
1 1 0
0 2 3
```

Exemple de sortida 1

```
10
```

Exemple d'entrada 2

```
1 0
0 0
0 1
```

Exemple de sortida 2

```
2
```

Informació del problema

Autor :

Generació : 2023-06-01 22:22:30

© Jutge.org, 2006–2023.

<https://jutge.org>