

---

## Suma de tots els elements d'una matriu numerica

X62779\_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 : 2024-02-18 19:27:16

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>