
Suma de parells vs suma de senars

X98804_ca

Feu la funció `parells_senars(m)`, on `m` és una matriu d'enters, que torni `True` si i només si la suma dels elements parells de la matriu `m` és **estríctament** més gran que la suma dels elements senars 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

`True` si i només si la suma dels elements parells de la matriu `m` és **estríctament** més gran que la suma dels elements senars de la matriu `m`.

Exemple d'entrada 1

```
3 4 6 3
1 2 4 2
1 3 2 6
2 4 1 6
1 3 7 1
```

Exemple de sortida 1

```
True
```

Exemple d'entrada 2

```
1 2 2 97
1 2 2 0
1 40 50 2
```

Exemple de sortida 2

```
False
```

Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2022-11-12 11:13:55

© Jutge.org, 2006–2022.

<https://jutge.org>