

---

## Matrius iguals

X35419\_ca

---

Feu la funció `matrius_iguals(m1, m2)` on `m1` i `m2` són dues matrius d'enters de mida  $m \times n$ , que torni `True` i i només si totes dues matrius són iguals.

### 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

Dues matrius `m1, m2` d'enters de mida  $m \times n$ .

### Sortida

`True` si i només si `m1` i `m2` són iguals.

#### Exemple d'entrada 1

```
2 3 5 6
1 2 3 4
2 2 3 4

2 3 5 6
1 2 3 4
2 2 3 4
```

#### Exemple de sortida 1

```
True
```

#### Exemple d'entrada 2

```
1 2
3 4
5 6
7 8

1 2
3 4
5 3
7 8
```

#### Exemple de sortida 2

```
False
```

### Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2022-11-12 11:11:01

© Jutge.org, 2006–2022.

<https://jutge.org>