
Matriu triangular inferior?**X81564_ca**

Dissenya una funció *triangularInferior(m)* què, donada una matriu quadrada *m* en forma de llista de llistes, retorna si la matriu és triangular inferior.

Entrada

La funció rep una matriu *m* en forma de llista de llistes com a paràmetre.

Sortida

La funció retorna un booleà com a sortida.

Exemple de sessió

```
>>> triangularInferior([[1, 0, 0], [1, 2, 0], [1, 2, 3]])  
True
```

Informació del problema

Autor : Gerard Escudero, Javier Farreres

Generació : 2021-11-27 09:09:21

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>