
Matriu triangular inferior?

X81564_ca

Dissenya una funció `triangularInferior(m)` que, donada una matriu quadrada m en forma de llista de llistes, retorni 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

Autoria: Gerard Escudero, Javier Farreres

Generació: 2026-01-25T23:31:55.733Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>