

---

## Es regulín

X36643\_es

---

Una lista que contiene listas de palabras, por ejemplo:

```
[["a"], ["uno", "dos", "mas"], ["eo", "ai"]]
```

es regulín cuando todas las palabras en cada sublista tienen la longitud de esta sublista.

Diseña una función *es\_regulin(lpals)* que, dada una lista de listas de palabras *lpals*, devuelva True cuando *lpals* es regulín.

### Ejemplo de sesión

```
>>> lp = [["a"], ["uno", "dos", "mas"], ["eo", "ai"]]
>>> es_regulin(lp)
True
>>> lpals=[]
>>> es_regulin(lpals)
True
>>> L=["a"], ["uno", "dos", "tres"], ["eo", "ai"]]
>>> es_regulin(L)
False
```

### Información del problema

Autor : InfBesos

Generación : 2021-08-09 19:09:28

© Jutge.org, 2006–2021.

<https://jutge.org>