

---

**Valors de signe alternatiu****X56506\_ca**

---

Feu un programa en Python tal que, donada una seqüència de valors reals acabada en 0.0, decideixi si tots els valors son de signe alternatiu, és a dir, si cada valor a partir del segon és de signe contrari al seu valor anterior.

**Entrada**

Una seqüència no buida de valors reals acabada en 0.0.

**Sortida**

Mostra per pantalla el missatge *Si*, en cas de que cada valor a partir del segon sigui de signe contrari al seu valor anterior. Mostra el missatge *No* en cas contrari.

**Exemple d'entrada 1**

```
3.2
-2.1
5.23
-1.02
4.52
-2.7
0.0
```

**Exemple de sortida 1**

```
Si
```

**Exemple d'entrada 2**

```
-2.51
5.332
-1.73
-2.41
4.05
0.0
```

**Exemple de sortida 2**

```
No
```

**Informació del problema**

Autoria: INFO.

Generació: 2026-01-25T17:00:45.683Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>