

---

## O Parells o Senars

X44366\_ca

---

Donat pel canal estàndard d'entrada una seqüència (que almenys té dos elements) acabada en zero, feu un programa que que escrigui `TRUE` si i només si tots els elements de la seqüència són tots parells, o bé si són tots senars.

### Entrada

Una seqüència d'entrada acabada en zero.

### Sortida

`TRUE` si i només si tots els elements de la seqüència són tots parells, o bé si són tots senars.

#### Exemple d'entrada 1

```
2
2
3
2
4
50
6
110
150
0
```

#### Exemple de sortida 1

```
FALSE
```

#### Exemple d'entrada 2

```
50
70
50
500
600
590
6010
603
0
```

#### Exemple de sortida 2

```
FALSE
```

### Informació del problema

Autoria: Jaume Baixeries

Generació: 2026-01-25T18:23:08.136Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>