
Primer Negatiu**X57965_ca**

Donats pel canal estàndard d'entrada dos enters x, y tals que $x \leq y$ i una seqüència acabada en zero, feu un programa que escrigui `TRUE` a la sortida estàndard si i només si tots els elements de la seqüència són dins de l'interval $[x, y]$.

Entrada

Dos enters x, y tals que $x \leq y$ i una seqüència d'entrada acabada en zero.

Sortida

`TRUE` si i només si tots els elements de la seqüència són dins de l'interval $[x, y]$.

Exemple d'entrada 1

```
1 10
1
3
4
5
6
11
1
0
```

Exemple de sortida 1

```
FALSE
```

Exemple d'entrada 2

```
5 10
5
5
6
5
9
6
0
```

Exemple de sortida 2

```
TRUE
```

Informació del problema

Autoria: Jaume Baixeries

Generació: 2026-01-25T18:25:04.639Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>