
Al revés

X83668_es

Haz un programa que lea varias secuencias de enteros y las muestre al revés.

Entrada

Varias secuencias de enteros sin centinela. Cada secuencia ocupa una línea, y puede tener cualquier número de elementos, incluso 0. El número de secuencias también puede ser cualquiera.

Salida

Las secuencias leídas en el orden inverso, una en cada línea.

Observación

Hay que mostrar cada secuencia en una línea, separando los elementos con espacios, pero sin poner un espacio después el último.

Ejemplo de entrada 1

```
1 2 3
5 4 6
7 8 9
```

Ejemplo de salida 1

```
3 2 1
6 4 5
9 8 7
```

Ejemplo de entrada 2

```
5
2 4 6 8 10
-3 -1 -10

100 90 80 70 60 50 40 30 20 10
```

Ejemplo de salida 2

```
5
10 8 6 4 2
-10 -1 -3

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100
```

Información del problema

Autoría: Pau Fernández

Traducción: Pau Fernández

Generación: 2026-01-25T16:44:36.643Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>