

---

## Al revés

X63073\_ca

---

Feu un programa que llegeixi un seguit de llistes de números i mostri cada una d'elles al revés.

### Entrada

Un seguit de seqüències d'enters, una per línia. Les seqüències no tenen sentinella, i poden tenir qualsevol número d'elements, fins i tot poden estar buides. El número de seqüències també pot ser qualsevol.

### Sortida

La llista de seqüències, cada un en ordre invers, una per línia.

### Observació

Cal mostrar cada seqüència en una línia, separant els nombres amb un espai, i no s'han de posar espais després de l'últim element.

#### Exemple d'entrada 1

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

#### Exemple de sortida 1

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

#### Exemple d'entrada 2

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

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

#### Exemple de sortida 2

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

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

### Informació del problema

Autor : Pau Fernández  
Generació : 2013-09-02 14:06:22

© Jutge.org, 2006–2013.  
<http://www.jutge.org>