

---

## Al revés (3)

X97686\_ca

---

Fes un programa que llegeix una seqüència de parelles enter-`string` i mostra la seqüència al revés.

### Entrada

Una seqüència de parelles a on el primer element és un enter i el segon és un `string`. En la seqüència d'entrada les parelles no tenen perquè estar una per línia.

### Sortida

La mateixa seqüència en l'ordre invers. S'ha de mostrar cada parella en una línia diferent, i separar l'enter de l'`string` per un sol espai.

#### Exemple d'entrada 1

```
1 a
2 aa
3 b
4 bb
```

#### Exemple de sortida 1

```
4 bb
3 b
2 aa
1 a
```

#### Exemple d'entrada 2

```
25 blah
30 Blackbriar!
-7 no
-999 #Anonymous
```

#### Exemple de sortida 2

```
-999 #Anonymous
-7 no
30 Blackbriar!
25 blah
```

### Informació del problema

Autoria: Pau Fernández

Generació: 2026-01-25T17:37:25.594Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>