

---

**Girant una llista de paraules (4)****P38877\_ca**

---

Feu un programa que llegeixi un nombre  $n$  i una seqüència de  $n$  o més paraules, i que escrigui les  $n$  darreres paraules en ordre invers.

**Entrada**

L'entrada comença amb un natural  $n$ , seguit de, com a mínim,  $n$  paraules.

**Sortida**

Cal escriure les  $n$  darreres paraules de la seqüència original, en ordre invers, i una per línia.

**Observació**

Per practicar, useu recursivitat (no taules).

**Exemple d'entrada 1**

```
2
jordi
mireia
arnau
```

**Exemple de sortida 1**

```
arnau
mireia
```

**Exemple d'entrada 2**

```
4
dofins
pops
calamars
taurons
balenes
piranyes
orques
peix
```

**Exemple de sortida 2**

```
peix
orques
piranyes
balenes
```

**Informació del problema**

Autoria: Jordi Petit

Generació: 2026-01-25T10:39:04.466Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>