

---

## Paraules majúscules i minúscules

P65152\_ca

---

Feu un programa tal que, donada una seqüència de paraules, cadascuna amb com a molt sis caràcters, tots ells lletres, escrigui la primera paraula que comença amb una majúscula i la primera paraula que comença amb una minúscula.

### Entrada

L'entrada consisteix en una seqüència de paraules, cadascuna amb com a molt sis caràcters, tots ells lletres.

### Sortida

Cal escriure dues línies, la primera amb la primera paraula que comença amb una majúscula, i la segona amb la primera paraula que comença amb una minúscula. Si no existeix alguna o cap de les dues, indiqueu-ho segons es mostra als exemples.

### Observacions

- Per resoldre aquest problema, potser us serà útil saber que les lletres majúscules tenen un codi més baix que les lletres minúscules.
- Si aquest problema es trobés després del parcial, tindríeu dret a accedir als strings com si fossin vectors, i la solució seria trivial.

### Exemple d'entrada 1

```
COSA CaSa qUi qUE com VA
```

### Exemple de sortida 1

```
COSA  
qUi
```

### Exemple d'entrada 2

```
Setze Jutges Mengen Fetje De Un Penjat
```

### Exemple de sortida 2

```
Setze  
No hi ha cap paraula que comenci amb minúscula.
```

### Exemple d'entrada 3

```
hola
```

### Exemple de sortida 3

```
No hi ha cap paraula que comenci amb majúscula.  
hola
```

## Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:23:47.842Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>