

---

## Localitat més llunyana

P37104\_ca

---

En aquest problema, suposeu que una milla equival a exactament 1609 metres.

Donades dues localitats, cadascuna a una certa distància, expressada en milles o quilòmetres, digueu quina és la més llunyana.

### Entrada

L'entrada consisteix en sis línies. Les tres primeres contenen el nom de la primera localitat (una paraula només amb lletres), la distància a la qual es troba (un enter entre 1 i 1000), i les unitats usades per expressar aquesta distància ("milles" o "km"). Les tres línies següents tenen la mateixa informació de la segona localitat. Les dues localitats són diferents.

### Sortida

Escriviu una línia amb el nom de la localitat més llunyana. Amb els jocs de proves donats, no hi haurà empats.

#### Exemple d'entrada 1

```
Barcelona
66
km
Girona
47
km
```

#### Exemple de sortida 1

```
Barcelona
```

#### Exemple d'entrada 2

```
Paris
768
km
Londres
669
milles
```

#### Exemple de sortida 2

```
Londres
```

### Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T10:32:11.921Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>