
Dues paraules**P71106_ca**

Donades dues paraules s i t , és possible transformar s en t eliminant, sense canviar l'ordre relatiu de les lletres, zero o més lletres d's?

Entrada

L'entrada conté diversos casos, cadascun amb s i t en dues línies. Amdues paraules només tenen lletres minúscules. Podeu suposar $1 \leq |t| \leq |s| \leq 10^5$.

Sortida

Per a cada cas, escriviu "SI" o "NO" segons convingui.

Exemple d'entrada 1

```
abracadabra
abba
abcd
da
pop
pop
aaazaaazaaazaaa
zzz
a
b
```

Exemple de sortida 1

```
SI
NO
SI
SI
NO
```

Informació del problema

Autoria: Pau Martí

Generació: 2026-01-25T11:37:47.437Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>