
Consonant repetida

X46087_ca

Escriu un programa que donada una seqüència de paraules acabada en punt (separat) compti quantes paraules tenen alguna consonant repetida no necessàriament contigüa.

Cal que implementis una funció que donada una paraula retorni `true` si conté una consonant repetida no necessàriament contigua i retorni `false` en cas contrari.

Entrada

L'entrada consisteix en una seqüència de paraules acabada en punt (separat). Les paraules estan escrites usant lletres minúscules de l'alfabet anglès modern.

Sortida

Mostra per pantalla quantes paraules contenen alguna consonant repetida.

Exemple d'entrada 1

```
tothom anava cantant sobre el fullatge trepitjat .
```

Exemple de sortida 1

```
4
```

Exemple d'entrada 2

```
un dia sota la pluja es bonic .
```

Exemple de sortida 2

```
0
```

Informació del problema

Autoria: Bernardino Casas Fernández

Generació: 2026-01-25T16:22:20.930Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>