
Substitucions (2)

X12775_ca

Fes un programa que substitueix un `string` per un altre en un text.

Entrada

La primera línia son dos cadenes de caràcters c_1 i c_2 , delimitades per cometes dobles. A partir de la segona línia ve el text. Es pot suposar que la longitud mínima de c_1 és 1.

Sortida

S'ha de substituir c_1 per c_2 en tot el text, tenint en compte que c_1 pot aparèixer repetidament en cada línia.

Exemple d'entrada 1

```
"a" "A"  
a b c  
xyz  
a12345a a
```

Exemple de sortida 1

```
A b c  
xyz  
A12345A A
```

Exemple d'entrada 2

```
"a" "aa"  
uala  
abracadabra  
xyz
```

Exemple de sortida 2

```
uaalaa  
aabracacaadaabraa  
xyz
```

Exemple d'entrada 3

```
" " "_"  
hola que tal  
abracadabra  
XYZ XYZ XYZ  
1 2
```

Exemple de sortida 3

```
hola_que_tal  
abracadabra  
XYZ_XYZ_XYZ  
____1____2
```

Exemple d'entrada 4

```
" " ""  
hola que tal  
hola que tal
```

Exemple de sortida 4

```
holaquetal  
holaquetal
```

Informació del problema

Autoria: Pau Fernández

Generació: 2026-01-25T13:38:28.875Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>