

Sustituciones (2)

X24453_es

Haz un programa que sustituye un string por otro en un texto.

Entrada

La primera línea son dos cadenas de caracteres c_1 y c_2 , delimitadas por comillas dobles. A partir de la segunda línea viene el texto. Se puede suponer que la longitud mínima de c_1 es 1.

Salida

Hay que mostrar el texto con c_1 sustituido por c_2 en todas partes, teniendo en cuenta que c_1 puede aparecer repetidamente en cada línea.

Ejemplo de entrada 1

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

Ejemplo de salida 1

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

Ejemplo de entrada 2

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

Ejemplo de salida 2

```
uaalaa  
aabramaacaadaabramaa  
xyz
```

Ejemplo de entrada 3

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

Ejemplo de salida 3

```
holo_que_tal  
abracadabra  
XYZ_XYZ_XYZ  
____1____2
```

Ejemplo de entrada 4

```
" " "  
holo que tal  
holo      que      tal
```

Ejemplo de salida 4

```
holoquetal  
holoquetal
```

Información del problema

Autor : Pau Fernández

Traductor : Pau Fernández

Generación : 2013-09-02 14:01:22

© Jutge.org, 2006–2013.

<http://www.jutge.org>