

Agujero

X91349_es

Haz un programa que lee un texto y borra del texto una franja de columnas de caracteres.

Entrada

La primera línea contiene dos naturales a i b que indican la columna inicial y final, respectivamente (y contando desde 1). A partir de la segunda línea hay el texto. Hay que borrar todas las columnas entre a y b , ambas incluidas.

Salida

El texto con las columnas borradas.

Ejemplo de entrada 1

```
1 3
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
$$$ $$$ $$$
xx xx xx
a a a
```

Ejemplo de salida 1

```
defghij
nopqrst
  $$$  $$$
xx  xx
  a
```

Ejemplo de entrada 2

```
11 20
aaa
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
xxxxxxxxxx-----Y
abracadabra pata de cabra
Blackbriar!!
```

Ejemplo de salida 2

```
aaa
0123456789KLMNOPQ
xxxxxxxxxxY
abracadabrcabra
Blackbriar
```

Información del problema

Autoría: Pau Fernández

Traducción: Pau Fernández

Generación: 2026-01-25T17:13:22.236Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://judge.org>