Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Agujero X19914_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 abcdefghij klmnopqrst \$\$\$ \$\$\$ \$\$\$ xx xx xx a a a

Ejemplo de entrada 2

11 20 aaa 0123456789abcdefghijKLMNOPQ xxxxxxxxxxx-----Y abracadabra pata de cabra Blackbriar!!

Información del problema

Autor : Pau Fernández Traductor : Pau Fernández Generación : 2013-09-02 14:05:55

© *Jutge.org*, 2006–2013. http://www.jutge.org

Ejemplo de salida 1

defghij
nopqrst
 \$\$\$ \$\$\$
xx xx
a

Ejemplo de salida 2

aaa 0123456789KLMNOPQ xxxxxxxxxxY abracadabrcabra Blackbriar