

beecrowd | 5248

# 25 - P2 - STRING 3

Por João Paulo, 🇧🇷 Brazil

**Timelimit: 1**

Crie um programa que receba uma palavra e comprima-a, substituindo letras repetidas consecutivas por uma só, seguida do número de repetições (ex.: "aaaaabbbbccaaa" se torna "a5b4c2a3").

## Entrada

Entrada será um texto contendo somente letras minúsculas a ser comprimido.

## Saída

Imprima conforme os exemplos abaixo. Caso não tenha entendido, pode pergunta que explico.

Samples Input	Samples Output
abbcccddeeeeffffggghhi	a1b2c3d4e5f4g3h2i1
aaaaa	a5
aabbbbbaa	a2b4a2