

Adicionando uma nova letra.



38%

ATIVIDADES
8 de 10DISCORD
ALURAFÓRUM DO
CURSOVOLTAR
PARA
DASHBOARDMODO
NOTURNO

16.4k xp

a

Quando digitamos, um erro muito comum de acontecer é esquecermos uma das letras de uma palavra. Na aula, utilizamos como exemplo "lgica", quando queríamos ter digitado "lógica".

Qual função devemos utilizar para que o corretor funcione, gerando a palavra esperada, ou seja, "lógica"?

OBS: A entrada da função é uma lista com as fatias da palavra a ser corrigida em lados esquerdo e direito.

A

```
def insere_letras(fatias):  
    novas_palavras = []  
    letras = 'abcdefghijklmnopqrstuvwxyz'  
    for E, D in fatias:  
        for letra in letras:  
            novas_palavras.append(E + letra + D)  
    return novas_palavras
```



```
def insere_letras(fatias):  
    novas_palavras = []  
    letras = 'abcdefghijklmnopqrstuvwxyzáâãäåæçèéêëíîïíóôõö'  
    for E, D in fatias:  
        for letra in letras:  
            novas_palavras.append(E + letra + D)  
    return novas_palavras
```





38%

ATIVIDADES
8 de 10

DISCORD
ALURA

FÓRUM DO
CURSO

VOLTAR
PARA
DASHBOARD

MODOS
NOTURNO



16.4k xp

a

Parabéns, aqui geramos um conjunto de novas palavras, das quais uma será a correta (“lógica”), pois estamos adicionando as letras com e sem acentos entre os lados esquerdo e direito.

C

```
def insere_letras(fatias):  
    novas_palavras = []  
    letras = 'abcdefghijklmnopqrstuvwxyzáâãäåæçèéêëîíïïóôõö  
    for E, D in fatias:  
        for letra in letras:  
            novas_palavras.append(E + D)  
    return novas_palavras
```



PRÓXIMA ATIVIDADE