22/04/2021 plweb

Palavras com caractere

Pede-se que você escreva a função palavras_com_caractere(palavras, caractere) que retorna o número de palavras da lista palavras que contêm o caractere caractere.

Por exemplo, se a lista de palavras for ["casa", "carro", "teste"], e o caractere for a, a função deve retornar o valor 2, indicando que duas das palavras contêm o caractere a.

Exemplo de assert

```
assert palavras_com_caractere(["casa", "carro", "teste"], "x") == 0
assert palavras_com_caractere(["casa", "carro", "teste"], "r") == 1
assert palavras_com_caractere(["casa", "carro", "teste"], "a") == 2
```

Última atualização por daltonserey, 3 horas atrás

```
5882456475435008/caractere.py
```

```
#Universidade Federal de Campina Grande
#Curso: Ciência da Computação
#Aluna: Larissa Rodrigues
#Matricula: 120111215
#Questão: Palavras com caractere
#Unidade: 6
#Mini Teste

def palavras_com_caractere(palavras, caractere):

indice = 0

for palavra in palavras:
```

22/04/2021 plweb

```
for elemento in palavra:
    if elemento == caractere:
        indice += 1
        break

return indice

aguardando revisão
```