

Você pode visualizar este teste, mas se isto fosse uma tentativa real, você seria bloqueado porque:

Atualmente este questionário não está disponível.

### Questão 3

Ainda não respondida

Vale 2,50 ponto(s).

Utilizando o conceito de recursividade, faça ao que se pede:

1. Escreva uma função recursiva que, dada uma string **s** e um caractere **c**, conte o número de ocorrências do caractere **c** na string **s**.
2. Escreva uma função recursiva que, dado um número inteiro positivo **n**, retorne a representação binária de **n**.

**Observação:** as funções acima devem ser implementadas sem qualquer comando de repetição (for, while, etc).

[!\[\]\(faf942dc3e59ce8eb64b4ac481eca7e0\_img.jpg\) Primeira Prova](#)

Seguir para...