


Universidade Federal do Pará Pró-Reitoria de Ensino de Graduação - Diretoria de Ensino Instituto de Ciências Exatas e Naturais				
CURSO:				
DISCIPLINA:				
DOCENTE:	Denis Lima do Rosário			NOTA:
ALUNO 1:		MATRÍCULA:		
ALUNO2:		MATRÍCULA:		
TURMA:		DATA:		

Trabalho sobre cadeia de caracteres (Vale 1 ponto)

Descrição da atividade

A atividade deve ser realizada em dupla e entregue via SIGAA até o dia 27/4/2023. Colocar os nomes dos autores como comentário no início do código e enviar o link do trabalho no replit abaixo de cada questão. Trabalhos sem os nomes não serão considerados. Apenas um dos alunos deve enviar o trabalho pelo SIGAA.

Questão 1 (0.3 pt):

Faça uma função que receba como parâmetro uma cadeia de caracteres e retorne quantas vogais a cadeia de caracteres possui.

int Contador (c)

Questão 2 (0.7 pt):

Escreva uma função que recebe uma cadeia de caracteres s e t e decida se s é um segmento de t . Também escreva uma função para contar o número de ocorrências da cadeia de caracteres s em t .

Exemplo:

$s = da$

$t = abcdabcd$

ocorreu 1x