

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE CAMPUS MACAU

Rua das Margaridas, 300, Conjunto COHAB Macau/RN - CEP: 59.500-000

Professores:	João Helis Junior de Azevedo Bernardo	NOTA
Disciplina:	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA E ORIENTADA A OBJETOS	
Aluno(a):		
Turma:	2INF1V Data : 26/06/2019	

AVALIAÇÃO 1/2 - ETAPA II

1. Escreva um programa que leia uma String e mostre a quantidade de vogais existentes. Para isso, seu programa deverá ter uma função/método chamada contarTodasVogais. Essa função deverá receber como parâmetro uma String e retornar a quantidade de vogais existentes nela. (Obs.: Contar todas as ocorrências, mesmo que haja repetição).

Exemplo:

Entrada	Saída
"Roma"	2
"Ordem e progresso"	6