



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

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 ½ - 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