

**Curso de Tecnologia em Sistemas de Computação**  
**Disciplina: Fundamentos de Programação**  
**Errata da Questão 2 da AD1 – 2º semestre de 2018**

**2ª Questão (Errata: remoção da palavra bonita da saída e linha extra ao final)**

Faça um programa que leia frases da entrada padrão até que uma string vazia seja digitada. Para cada frase lida escreva a quantidade de palavras contidas na frase, a quantidade de vogais, a quantidade de dígitos, e todas as palavras que contenham número par de vogais.

Exemplo

Entrada
Foi bonita a festa junina Antes de viajar ligue pra universidade Telefone da uff 2629-5000
Saída
Palavras contidas: 5 Total de Vogais: 11 Total de Dígitos: 0 Palavras com total par de vogais: Foi festa
Palavras contidas: 6 Total de Vogais: 16 Total de Dígitos: 0 Palavras com total par de vogais: Antes universidade
Palavras contidas: 4 Total de Vogais: 6 Total de Dígitos: 8 Palavras com total par de vogais: Telefone