## Lista de Exercícios

- (Q1) Desenvolva um procedimento que receba o nome de um arquivo texto e retire deste texto palavras consecutivas repetidas. O seu programa deve retornar, no arquivo de saída, informado como parâmetro dessa função, a resposta desta questão. Por exemplo, se o conteúdo de um arquivo texto for: "Isto e um texto texto repetido repetido repetido. Com as repeticoes repeticoes fica fica sem sem sentido. Sem elas elas melhora melhora um um pouco.", a saída do seu programa será um arquivo com o seguinte texto: "Isto e um texto repetido. Com as repeticoes fica sem sentido. Sem elas melhora um um pouco." -void RetRepet(char \*ArqEnt, char \*ArqSaida).
- (Q2) Escreva um procedimento que receba o nome de um arquivo texto, cujo conteúdo são valores inteiros positivo, onde o maior elemento deste arquivo é 1000, e imprima na tela o número de vezes que cada elemento aparece **void resumo(char \*Arq)**.