## Lista de Exercícios Complementares

1) Implemente uma classe para formatar o conteúdo de um memo de forma centralizado, assuma que as linhas do memo terão 80 carcteres. O método formatar executará a formatação e salvará o conteúdo em um arquivo texto.

TFormatacao=class(tmemo)
Nomearquivo:string;
Formatar;

2) Criar uma classe para verificar valores armazenados em um arquivo texto e apresentar o maior valor, menor valor e a média.

TValores=class(TListbox)

NomedoArquivo;

ApresentarMaiorMenor;

ApresentarMedia;

3) Criar uma classe para o calculo do valor de D, os valores de R e S são o resultado da soma dos valores armazenados nos arquivos informados por meio as propriedades NomearquivoR e NomearquivoS.

TCalculadora=TEdit NomearquivoR, NomeArquivoS, Apresentar D;  $D = \frac{R + S}{2}$