

## 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 caracteres. 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;
```

$$D = \frac{R + S}{2}$$