

Otimizando a solução

Para fazer a ordenação, tivemos que repetir o código três vezes, uma para cada opção:

```
Private Sub Rb_Conta_CheckedChanged(sender As Object, e As EventArgs)
    Handles Rb_Conta.CheckedChanged

    AtualizarListView1()

    Dim DtView As DataView
    DtView = DtListView.DefaultView
    Dim vCritérioOrdenacao As String = "Conta Corrente"
    DtView.Sort = vCritérioOrdenacao
    DtListView = DtView.ToTable()

    AtualizarListView2()

End Sub

Private Sub Rb_Nome_CheckedChanged(sender As Object, e As EventArgs)
    Handles Rb_Nome.CheckedChanged

    AtualizarListView1()

    Dim DtView As DataView
    DtView = DtListView.DefaultView
    Dim vCritérioOrdenacao As String = "Correntista"
    DtView.Sort = vCritérioOrdenacao
    DtListView = DtView.ToTable()

    AtualizarListView2()

End Sub

Private Sub Rb_Saldo_CheckedChanged(sender As Object, e As EventArgs)
    Handles Rb_Saldo.CheckedChanged

    AtualizarListView1()

    Dim DtView As DataView
    DtView = DtListView.DefaultView
    Dim vCritérioOrdenacao As String = "Saldo em R$"
    DtView.Sort = vCritérioOrdenacao
    DtListView = DtView.ToTable()

    AtualizarListView2()

End Sub
```

Qual seria uma maneira melhor de implementar esta ordenação, sem repetir muito código?

