

EXERCÍCIO DO DIA: AULA DO CAPÍTULO 14

(Execução individual)

- 1) Criar um projeto com o nome **Cap14** e inserir nele os programas-fonte **principal2.f90** e **rotinas2.f90** da seção 12.2 da apostila de Fortran.
- 2) Adaptar estes dois programas-fonte para atender ao seguinte:
 - a) Usar um arquivo de dados chamado **Entra.TXT** para fornecer ao programa os valores de A, B e INTEIRO, e o conteúdo de OUT (nome do arquivo de saída).
 - b) No início da execução do programa, abrir o arquivo de dados com o aplicativo Bloco de Notas (Notepad).
 - c) Usar o arquivo de saída para escrever o nome completo do aluno, e os resultados de C e FAT, junto com seus nomes.
 - d) No final da execução do programa, abrir o arquivo de saída com o aplicativo Bloco de Notas (Notepad).

Executar o programa com: $A = 1$, $B = 2$, $\text{INTEIRO} = 4$ e $\text{OUT} = \text{Cap14.txt}$