

Considerando o texto anexo resolva os problemas apresentados nas questões seguintes, aplicando a linguagem Java e as classes da biblioteca Basic I/O.

- 1) Elabore um programa para gravar um diretório, dois subdiretórios e dois arquivos (.txt e .csv) em cada subdiretório criado.
- 2) Elabore um programa que receba do usuário um caminho, o nome de um diretório e um subdiretório e devolva os valores verdadeiro ou falso para o usuário em interface gráfica.
- 3) Elabore um programa que receba do usuário o nome de três arquivos (.txt), salve num array para demonstração via interface gráfica e grave num diretório específico.
- 4) Crie um programa que liste todos os arquivos criados na questão 3 com saída em console.
- 5) No programa da questão 3, programe a deleção de dois arquivos e demonstre tal resultado via interface gráfica de usuário.
- 6) Crie um programa que verifique e informe ao usuário sobre o arquivo gravado no diretório criado da questão 3.
- 7) Elabore um programa que crie um diretório e um arquivo (.dat), informe via interface gráfica os objetos criados, Renomeie o arquivo para (.txt) e o nome do diretório e informe as novas nomenclaturas para o usuário via GUI.