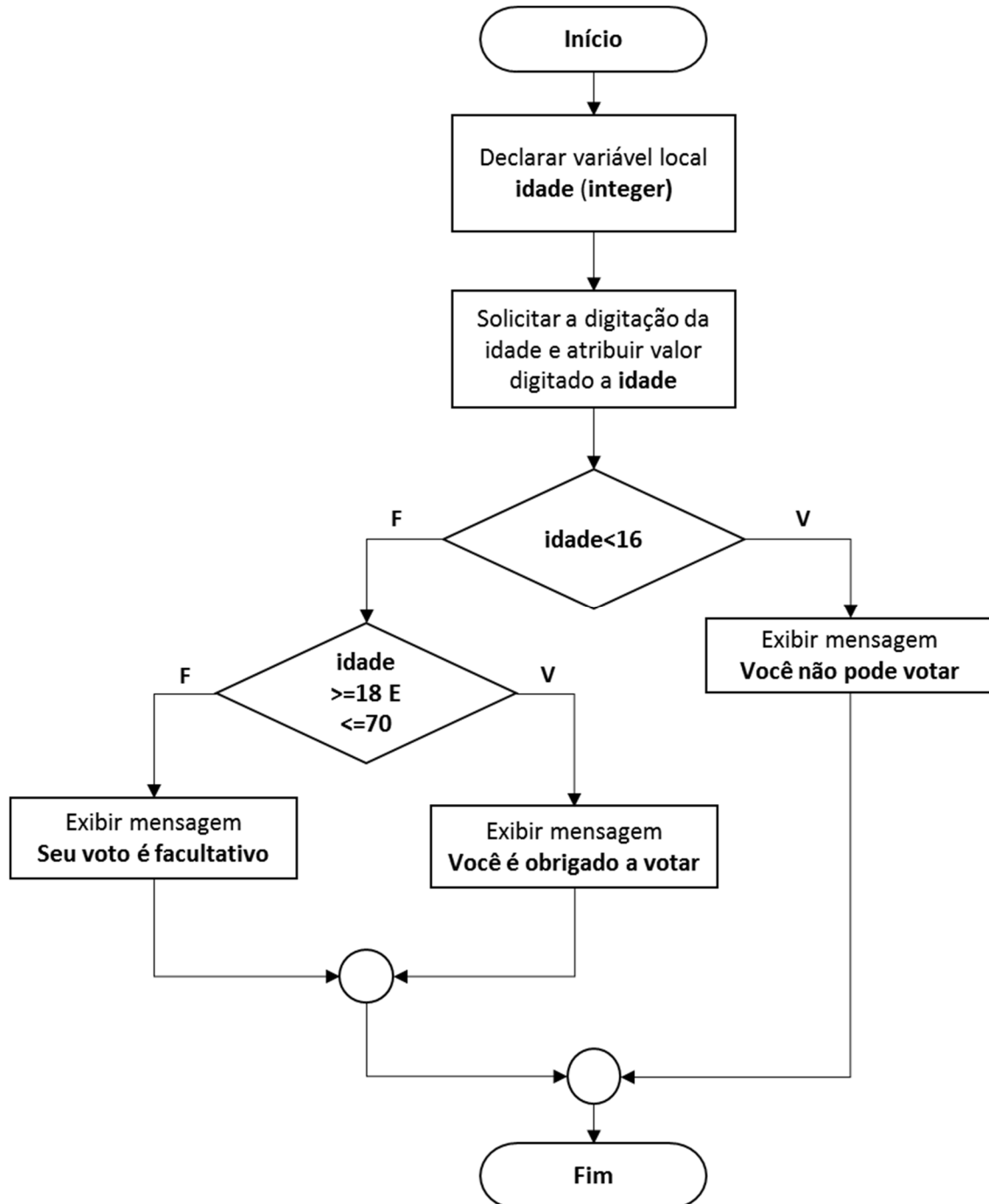


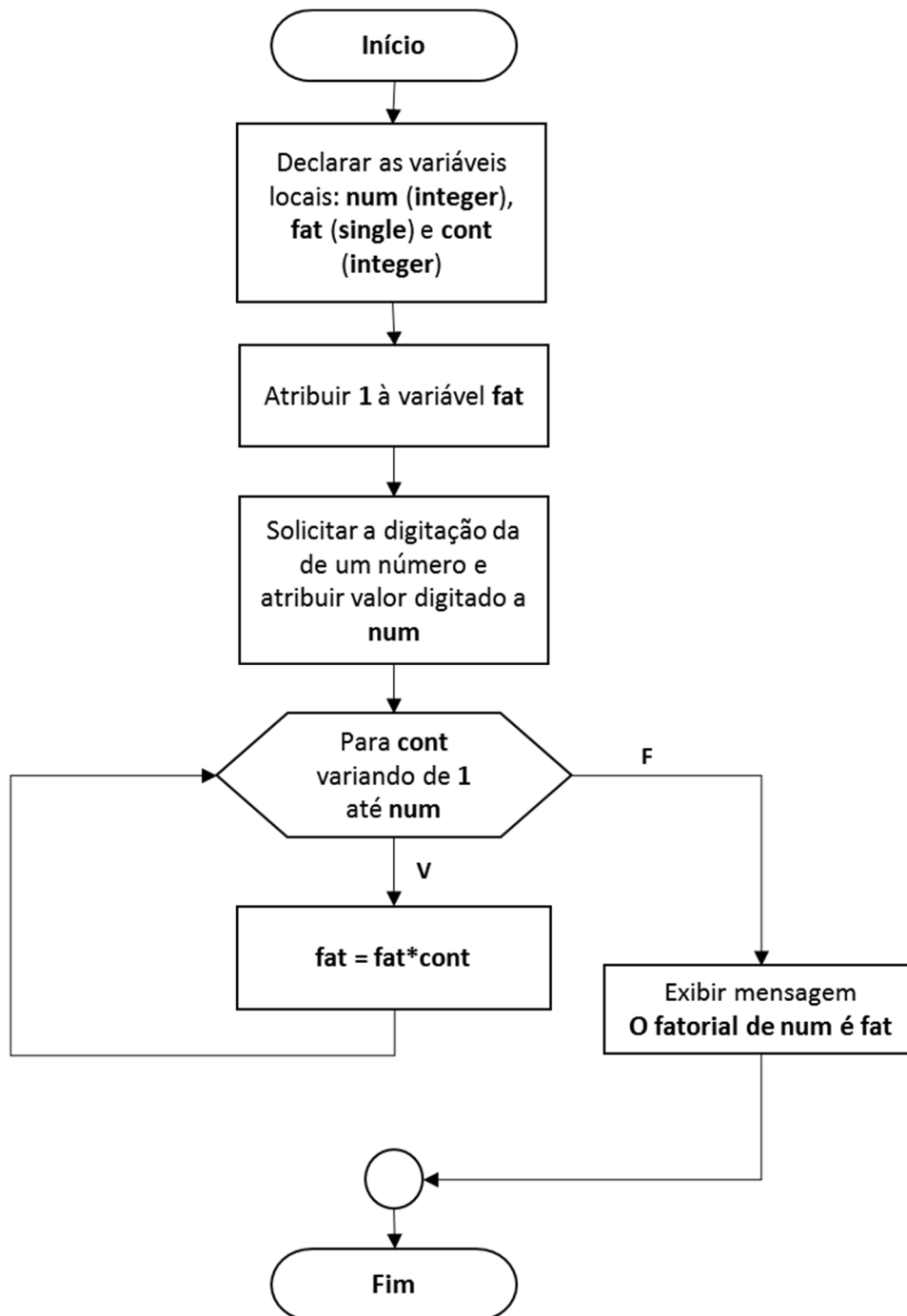
EXERCÍCIOS DE REVISÃO

1. Abrir o arquivo **Revisão2** que está na pasta da **Área de trabalho**.
 2. Abrir no editor a janela de código do módulo **Aula2**.
 3. Criar dentro do módulo **Aula2** os **três procedimentos Sub** listados abaixo:
- Sub **Eleicao**: este procedimento ao ser executado deverá solicitar a **idade** de uma pessoa e exibir a mensagem correspondente conforme o fluxo abaixo.

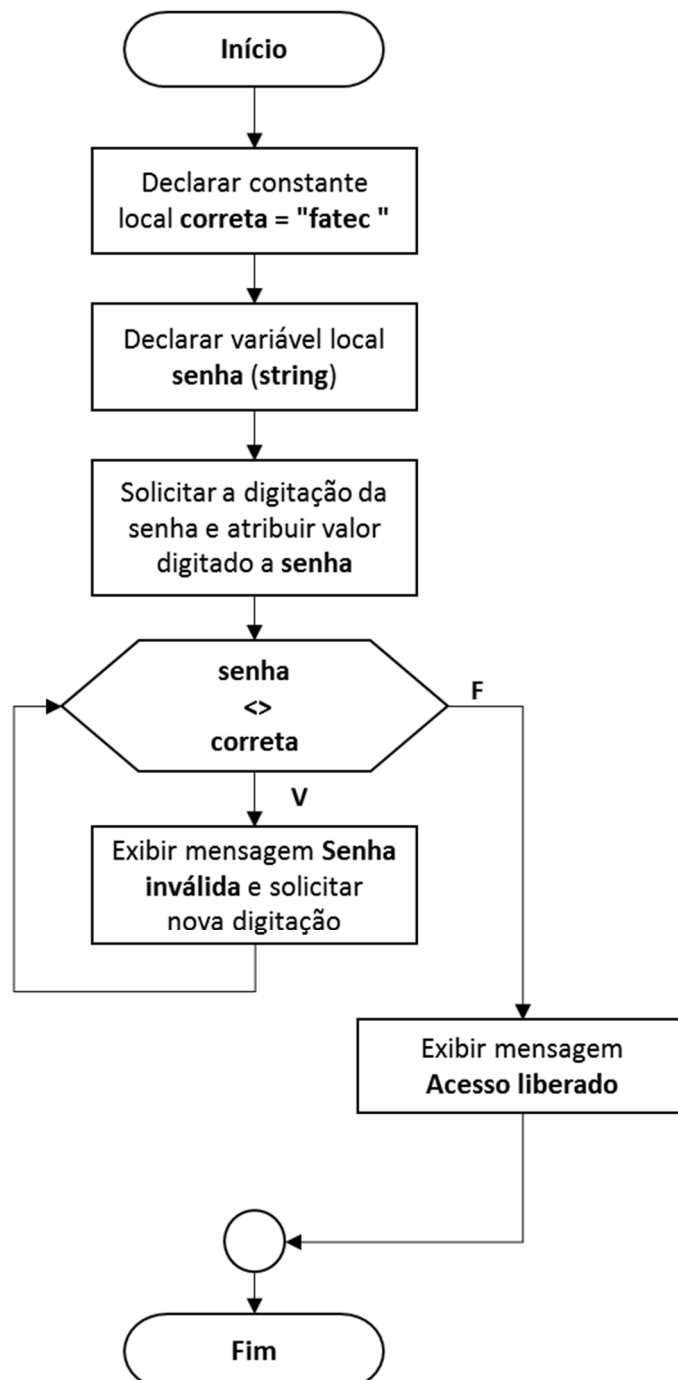


- Sub **Fatorial**: este procedimento ao ser executado deverá solicitar a digitação de um **número inteiro** calcular e exibir o seu fatorial (siga o fluxo abaixo).

Exemplo: $6! = 1 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5 \times 6 = 720$



- Sub **Acesso**: este procedimento deverá controlar se uma senha foi digitada corretamente ou não. O código deverá solicitar a digitação da senha e enviar a mensagem "**Acesso Liberado**" somente quando a mesma estiver correta. Enquanto a senha digitada for inválida, o programa deverá emitir uma mensagem e solicitar nova digitação (veja o fluxo abaixo). A senha correta (**fatec**) deverá estar armazenada numa **constante local do tipo string** chamada **correta** (**Obs.:** caso seja necessário interromper a execução do procedimento pressione **CTRL+BREAK** e clique em **Fim**).



4. Clicar em **Arquivo**, selecionar **Salvar como** e escolher **Procurar**.
5. Digitar o seu **nome** para o arquivo
6. Sair do **Excel** e copiar este arquivo para a pasta da rede **Atividades**.