

LOGICA DE PROGRAMAÇÃO TDE – 06

01) Solicitar um número entre 1 e 4. Se a pessoas digitar um número diferente, mostrar a mensagem "entrada inválida" e solicitar o número novamente. Se digitar correto mostrar o número digitado..

02) Receber um numero e verificar se está entre 100 e 200. Se estiver na faixa,imprimir: "Voce digitou um numero entre 100 e 200", Senão estiver na faixa,imprimir:"Voce digitou um numero fora da faixa entre100 e 200".

03) Faça uma calculadora, onde ao final pergunte se o usuário deseja digitar os operandos novamente.

04) Faça um algoritmo bancário que faça as seguintes operações(saque-deposito-sair), ao final pergunte se o usuário deseja continuar a operação.