1. Escrever um programa que leia o nome de um vendedor, o seu salário fixo e o total de vendas efetuadas por ele no mês (em dinheiro). Sabendo que este vendedor ganha 15% de comissão sobre suas vendas efetuadas, informar o seu nome, o salário fixo e salário no final do mês.
2. Elaborar um programa que efetue a apresentação do valor da conversão em real (R$) de um valor lido em dólar (US$). O algoritmo deverá solicitar o valor da cotação do dólar e também a quantidade de dólares disponíveis com o usuário.
3. Faça um programa que receba um valor que foi depositado e exiba o valor com rendimento após um mês. Considere fixo o juro da poupança em 0.70% a. m.
4. Desenvolver programa que peça ao usuário para cadastrar uma senha, na sequência, deve pedir ao usuário que digite duas variáveis reais, e ira calcular a divisão da primeira pela segunda. O programa irá pedir ao usuário que digite sua senha. Se estiver correta ela mostra o resultado da divisão. Senão da mensagem de erro e encerra o aplicativo.