Atividades:

1 – Construa um programa em linguagem C para calcular a nota média dos estudantes. O programa deve receber quatro notas, calcular a média e exibir o valor da média em tela;

2 – Construa um programa em linguagem C para calcular a velocidade média escalar. O programa deve pedir o km inicial, km final, tempo inicial, tempo final e exibir em tela o resultado apresentando a velocidade média;

3 – Construa um programa que calcula o salário líquido do funcionário. Este programa deve pedir o salário bruto do funcionário, aplicar 6% de desconto de vale transporte, 7% de inss, 8% de fgts. Realizar os cálculos de descontos e apresentar ao final o total de desconto e o salário líquido.

Subir todos os códigos para o github