



Questões:

1. Escreva um programa em C que utilize uma Estrutura *aluno* para conter duas notas, lidas do usuário, e sua média.
2. Escreva um programa em C que utilize uma Estrutura *estoque* que contém uma string com o *nomePeca*, um número inteiro para identificar o número da peça, o preço em ponto flutuante e um elemento inteiro para identificar o número do pedido.
3. Escreva um programa em C que gere um vetor com números aleatórios e calcule sua média. Organize uma Estrutura com as seguintes informações: ponteiro para a matriz, quantidade de elementos e a média.
4. Escreva um programa em C que modifique a Questão 1 para conter um array com 3 alunos. Escreva uma função para calcular a média dos alunos.
5. Crie uma Estrutura *disciplina* em que um dos campos corresponde também a uma estrutura *professor*.