

Introdução ao

C++

Desafios Nível 2

Desafio 6

Crie um Algoritmo em C++, em que o usuário informa os gastos com alimentação de 5 famílias, calcula a média de gastos e diz de cada família, se seu gastou é abaixo da média, acima da média ou na média.

Desafio 7

Crie um Algoritmo em C++, em que o usuário informa a dimensão de uma matriz, e os elementos de duas matrizes (ambas com a mesma dimensão) e o Algoritmo mostra a soma entre estas duas matrizes.

Desafio 8

Crie um Algoritmo em C++, que o usuário informa o tamanho de um vetor, e seus elementos. O Algoritmo deve imprimir este vetor e logo após, perguntar ao usuário se ele quer imprimir outro vetor. Utilize o delete após a impressão do vetor.

Desafio 9

Crie um Algoritmo em C++ utilizando apenas ponteiros, em que o usuário informa a idade de duas pessoas, e o Algoritmo informa a média destas duas idades.

Desafio 10

Crie um Algoritmo em C++, que tenha uma função recebe dois ponteiros e troca o valor de referência entre os dois.