

Atividade Estação 1

Componentes do Grupo:

A solução dos problemas propostos deverá ser apresentada por meio de programas escritos na linguagem C.

1. Escreva um algoritmo para ler um vetor de inteiros, com 50 elementos. Após, o algoritmo deve solicitar ao usuário que informe um valor. Em uma função, encontre quantas vezes o valor informado existe no vetor. Para esse questão, utilize ponteiros. A função *main* deve exibir a quantidade encontrada.
2. Escreva um algoritmo para ler uma *string* e uma letra. Em uma função, verifique se a string termina com a letra digitada (utilize ponteiros para percorrer a *string*). A função *main* deve mostrar ao usuário se a string termina ou não com a letra digitada.