

Atividades de Revisão

Valor: 1,0 pt (Listas de exercícios)

Instruções:

Linguagem que podem ser utilizadas para execução C/C++, Java ou Python.

Aula 1

Valor: 1pt

Data: 28/09/2020

1. Faça um programa que escreva “Olá mundo”.
2. Faça um programa que leia 10 números e os armazene em um vetor. Imprima o vetor.
3. Faça um programa que leia e preencha uma matriz de 10x10. No final, imprima a matriz.
4. Faça um programa que leia 10 números, insira em uma pilha. O programa deve remover os dados da pilha e imprimi-los na tela.
5. Faça um programa que leia 10 números, insira em uma fila. O programa deve remover os dados da fila e imprimi-los na tela.
6. Faça um programa que leia 10 tarefas. Cada tarefa contém uma descrição (string) e uma prioridade (inteiro de 0 a 5. Utilizar classe ou estrutura para representar a tarefa). As tarefas devem ser inseridas em uma fila de prioridade. O programa deve imprimir as tarefas na tela de acordo com a sua prioridade.