

# Lógica de Programação

## Lista de Exercícios - Lista 04

- 1) Você é gerente de um supermercado e sabe que os valores das vendas do dia são gravados em um vetor. Digite um código que faça o fechamento (soma) de vendas do dia de maneira automatizada.
- 2) Agora que você sabe o fechamento do dia, monte um código que identifique a compra de menor valor e a compra de maior valor
- 3) Ainda utilizando o exercício do mercado, calcule o ticket médio de vendas do dia
- 4) Escreva um código que irá percorrer uma lista de números inteiros `lista[ ] = { 3, 5, 6, 7, 8, 10, 22, 55, 110 }` e irá contar a quantidade de números pares presente nela.
- 5) Escreva um programa que sirva como uma lista de compras de mercado. Você irá criar um menu que pergunte se o usuário quer inserir um item ou ver a lista.
- 6) Aproveite a questão anterior e adiciona a opção do usuário remover um item.
- 7) Aproveite o código que estamos utilizando e implemente um preço para cada item (Dica. Utilizem outra lista e use os mesmos índices para o item e para o preço).
- 8) Aproveite os códigos anteriores e implemente a função de impressão por ordem de preço (crescente)