Lista Exercícios Vetores

1. Faça um programa que lê valores inteiros maiores que 10 em um vetor de 7 posições. Posteriormente crie um outro vetor com os elementos ímpares do vetor original. Ao final do programa imprima os dois vetores criados.
2. Um fazendeiro deseja controlar o peso de seu pequeno rebanho de cabras, assim ele irá por 3 meses pesar cada um de seus 10 animais e registar o peso de cada um. Você irá criar um programa que possibilite estes registros mensais para as 10 cabras. O programa irá mostrar para cada animal a perda ou ganho de pesos nos três meses e identificar em qual mês o animal teve o maior peso. Informe, também, o peso total do rebanho no último mês e o valor da diferença entre o primeiro mês e o último mês do registro.
3. Faça um programa que armazena valores de salários dos últimos 5 meses de um funcionário. O funcionário pode receber a mais de um mês para outro maior, mas nunca menos. Informe ao final se o funcionário recebeu algum aumento e em que mês. Calcule o valor total recebido nos 5 meses.