1. Faça um programa que pergunte o preço de cinco chocolates e informe qual produto você deve escolher, sabendo que a decisão será pelo mais caro.
2. Faça um Programa que leia três números e mostre-os em ordem crescente.
3. Faça um Programa que pergunte em que turno você trabalha. Peça para digitar M-Manhã ou T-Tarde ou C-Dia Completo.

Imprima a mensagem "Trabalho só pela manhã!", "Trabalho só a tarde!" ou "Trabalho o dia todo!" ou "Trabalho em outro horário!", conforme o caso.

1. Faça um Programa que leia um vetor de 10 caracteres, e diga quantas vogais foram lidas. Imprima as vogais e as consoantes.
2. Faça um Programa que leia um vetor de 5 números inteiros, mostre a soma e a multiplicação por 4 de cada número.
3. Faça um programa que leia um vetor de 10 posições e verifique se existem valores iguais e os escreva na tela.
4. Faça um programa que lê duas palavras do teclado e diz se elas são iguais ou diferentes. O programa deve dizer ainda se alguma das palavras digitadas é igual a “papagaio”.
5. Faça um programa que lê uma matriz de 3 x 3 elementos usando um comando for, multiplica cada elemento por 5 e imprime o resultado.
6. Faça um programa que lê um vetor de 3 elementos e uma matriz de 3 x 3 elementos. Em seguida o programa deve fazer a multiplicação do vetor pelas colunas da matriz.
7. Faça um programa que receba do usuário dois vetores, A e B, com 10 números inteiros cada. Crie um novo vetor denominado C calculando C = A - B. Mostre na tela os dados do vetor C.