Lista de Exercícios 02 Aula 5 (11-15 Estrutura Condicionais)

**11**. Escrever um algoritmo que leia o nome e as três notas obtidas por um aluno durante o semestre. Calcular a sua média (aritmética), informar o nome e sua menção aprovado (media >= 7), Reprovado (media <= 5) e Recuperação (media entre 5.1 a 6.9).

**12**. - Escrever um algoritmo que leia dois valores inteiros distintos e informe qual é o maior

**13**. - Elabore um algoritmo que leia do teclado o sexo de uma pessoa. Se o sexo digitado for M ou F, escrever na tela “Sexo válido!”. Caso contrário, informar “Sexo inválido!”;

**14**. Elabore um algoritmo que leia dois números inteiros e mostre o resultado da diferença do maior valor pelo menor;

**15**. - Elabore um algoritmo a ler 4 notas de um aluno (de 1 a 10). Após calcular a média das notas, apresentar a mensagem “Aprovada” se o aluno tiver obtido média maior ou igual a 6, caso contrário, apresentar “Reprovado”.