

Lista de Exercícios 1

1. Faça um programa em C que leia duas notas, calcule e imprima a média aritmética.
2. Faça um programa em C que leia duas notas, calcule a média e imprima a situação do aluno (Aprovado, Reprovado). Considere que a média para aprovação é 5.0.
3. Faça um programa em C que leia duas notas, calcule a média e imprima a avaliação do aluno conforme critério abaixo:
Média < 5 ---> 'Fraco'
Média <= 5 ---> 'Regular'
Média <= 8 --> 'Bom'
Média > 8 ---> 'Excelente'
4. Faça um programa C que leia três números e imprima o maior deles.
5. Faça um programa C que leia dois números e imprima se são iguais ou diferentes. Caso sejam diferentes, imprima o maior deles.
6. Faça um programa C que leia três números e os imprima ordenadamente, isto é, primeiro, segundo, terceiro.
7. Faça um programa C que leia os três lados de um triangulo e verifique se é um triangulo e de que tipo (equilátero, isósceles, escaleno).