

Lista de Atividades 5

CURSO: Engenharia de Software	SEMESTRE/ANO: 1/2023
DISCIPLINA: Algoritmo e Programação Estruturada	C/H: 80 horas
ALUNO:	MATRÍCULA:
E-MAIL:	DATA:
PROFESSOR: Osmam Brás de Souto	

Questão 1 - Desenvolva um algoritmo em C, que leia dois números inteiros e possua macros que realize as seguintes operações matemáticas: Somar, Subtrair, Dividir e Multiplicar.

Questão 2 - Elabore um programa em C, que possua uma função recursiva que calcule o fatorial dos números no intervalo 30 a 33.

Questão 3 - Desenvolva um algoritmo em C, que leia quatro números inteiros e possua macros que calcule a média dos números.

Questão 4 - Elabore um programa em C, que leia nome e idade e possua macros que exibam mensagens “Maior de Idade” e/ou menor de idade.

>= 18 anos - Para Maior de Idade

< 18 anos - Para Menor de Idade