

	INSTITUTO FEDERAL GOIANO – CÂMPUS URUTAI		
	REVISÃO		
	Curso:	GTI	Turma: 2º
	Disciplina:	LTPI	Data: 16/11/2020
	Professora:	Vívian Cirino de Lima	

LISTA DE EXERCÍCIOS

Questão 1 – Escreva um programa que exiba uma mensagem com as opções:

- 1 – Multiplicar
- 2 – Somar
- 3 – Subtrair
- 4 – Dividir
- 5 – Sair

Leia a opção desejada (1, 2, 3, 4), leia dois valores, execute a operação escolhida e exiba o resultado. O programa deve ficar repetindo sua execução, até que seja escolhida a opção sair.

Questão 2 – Escreva um programa em C para ler o nome do cliente, o saldo inicial de uma conta bancária. e o tipo da operação codificado da seguinte forma:

- 1.Depósito
- 2.Retirada
- 3.Fim

E quando for informado para o tipo o código 3, o programa deve ser encerrado e impresso o saldo final da conta com as seguintes mensagens:

SALDO ZERADO, SALDO NEGATIVO ou SALDO POSITIVO.

Questão 3 – Faça um programa que receba vários números positivos, calcule e mostre:

- a) a soma dos números digitados;
- b) a quantidade de números digitado;
- c) a média dos números digitados;
- d) o maior número digitado;
- e) o menor número digitado;

O programa deverá ser encerrado quando o usuário digitar 1. (Digite 1 para Sair ou qualquer outro número para continuar.)