

## CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM INFORMÁTICA ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

Turma: 1º INTIN A	lo Letivo: 2022 Can	i <b>pus</b> : Cajazeiras - Pl
-------------------	---------------------	--------------------------------

Professores: Leandro Luttiane da S. Linhares e Michel da Silva

Nome: \_\_\_\_\_\_ Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_

## Lista 09 – 2° bimestre Listas, Estruturas de Repetição.

- **1.** Faça um programa que calcule em uma matriz 3x3 e escreva o valor das seguintes somas:
  - a. da linha 2;
  - b. da coluna 3;
  - c. da diagonal principal;
  - d. da diagonal secundária;
  - e. acima da diagonal secundária;
  - f. abaixo da diagonal secundária;
  - g. acima da diagonal principal;
  - h. abaixo da diagonal principal;
  - i. de todos os elementos da matriz.

l,j	1	2	3
1	1,1	1,2	1,3
2	2,1	2,2	2,3
3	3,1	3,2	3,2