|  |
| --- |
| **Lista de Exercícios 1** – Lógica de programação (print, input, type, operadores, atribuição, operadores lógicos) em linguagem Python |
| **Disciplina:** Algoritmos e Estrutura de Dados |
| **Professor:** Karython Gomes |
| **Alunos (a): Data:** |

1. Peça ao usuário dois números e exiba a soma deles.

2. Solicite dois números e exiba o resultado da subtração do primeiro pelo segundo.

3. Peça ao usuário dois números e exiba o produto deles.

4. Solicite dois números e exiba o resultado da divisão do primeiro pelo segundo.

5. Solicite dois números e exiba o resultado da divisão do segundo pelo primeiro com apenas duas casas decimais.

6. Peça a temperatura em Fahrenheit e exiba o valor convertido para Celsius.

7. Peça um valor em dólares e exiba o valor correspondente em reais.

8. Peça três números e exiba a média aritmética entre eles.

9. Solicite um número e exiba o dobro dele.

10. Solicite o nome do usuário e mostre qual tipo de dados armazenado.