**Aula 2 - Exercícios Lógica de Programação**

**Nome:**

1. Por que é importante aprender lógica de programação? (Responda a questão com as suas palavras).
2. O que é um algoritmo?
3. Informe 4 linguagens de programação de alto nível.
4. Qual o significado da palavra Lógica?
5. Quais são as três formas de representar um algoritmo?
6. O que é um fluxograma?
7. O que é um pseudocódigo?
8. Crie um fluxograma que receba dois valores e some, e após retorne o resultado das soma.
9. Crie um fluxograma que descreva como fritar um ovo.
10. Crie um fluxograma que descreva como enviar um e-mail.