

1.1.1 ATIVIDADES ALGORITMOS

1. **Dentre os exemplos abaixo, não pode ser considerado um algoritmo:**
 - a) Guia de instalação do Ubuntu
 - b) Manual de instruções de uso de micro-ondas
 - c) Receita de sorvete
 - d) Cardápio de restaurante

2. **A afirmação “O algoritmo é uma sequência de passos lógicos e infinitos e não-ambíguos que permitem solucionar problemas” é:**
 - a) Verdadeira
 - b) Falsa

3. **A afirmação “Um programa de computador é um algoritmo escrito em um formato compreensível pelo computador” é:**
 - a) Verdadeira
 - b) Falsa