## Unidade 1: Exercícios de Fixação

- 1. Receba o valor de um produto e calcule o valor final com um desconto de 10%, para isso:
  - a. Escreva o algoritmo em português com detalhes e passos bem definidos.
  - b. Desenhe o fluxograma.
  - c. Escreva o pseudocódigo utilizando o portugol.
  - d. Faça o teste de mesa.
- 2. Solicite ao usuário que insira uma temperatura em graus Celsius e converta-a para Fahrenheit, para isso:
  - a. Escreva o algoritmo em português com detalhes e passos bem definidos.
  - b. Desenhe o fluxograma.
  - c. Escreva o pseudocódigo utilizando o portugol.
  - d. Faça o teste de mesa.
- 3. Receba três números do usuário e os exiba em ordem crescente, para isso:
  - a. Escreva o algoritmo em português com detalhes e passos bem definidos.
  - b. Desenhe o fluxograma.
  - c. Escreva o pseudocódigo utilizando o portugol.
  - d. Faça o teste de mesa.