## **EXERCÍCIOS DIVERSOS - PYTHON**

- 1 Escreva um algoritmo que calcule 19% de um número fornecido pelo usuário
- 2 Escreva um algoritmo que calcule 7% e 17% de um número fornecido pelo usuário
- 3 Escreva um algoritmo que receba o valor de um produto e mostre o valor com 5% de desconto.
- 4 Escreva um algoritmo que receba o valor de um produto e mostre o valor com acréscimo de 12%
- 5 Escreva um algoritmo que receba um número e: Se o número for zero deve-se exibir a mensagem "Número nulo"; Se o número for menor que 0, deve-se exibir a mensagem "Número negativo"; Caso contrário, exiba a mensagem "Número positivo".