

## **Lista de Exercícios de Programação**

### **Prof. Me. Joseffe Barroso de Oliveira**

#### **Módulo 01 – Entrada, Processamento e Saída**

1. Entrar via teclado com a base e a altura de um retângulo, calcular e exibir sua área.
2. Calcular e exibir a área de um quadrado, a partir do valor de sua aresta que será digitado.
3. A partir dos valores da base e altura de um triângulo, calcular e exibir sua área.
4. Calcular e exibir a média aritmética de quatro valores quaisquer que serão digitados.
5. Entrar via teclado com o valor de uma temperatura em graus Celsius, calcular e exibir sua temperatura equivalente em Fahrenheit.
6. Entrar via teclado com o valor da cotação do dólar e uma certa quantidade de dólares. Calcular e exibir o valor correspondente em Reais (R\$).
7. Entrar via teclado com o valor de cinco produtos. Após as entradas, digitar um valor referente ao pagamento da somatória destes valores. Calcular e exibir o troco que deverá ser devolvido.