

### **3ª. Lista de Exercícios**

#### **Fazer programa C# das questões:**

1. Faça um programa que leia um vetor de 10 posições e verifique se existem valores iguais e os escreva na tela.
2. Leia um vetor de 10 posições e atribua valor 0 para todos os elementos que possuírem valores negativos.
3. Fazer método que calcule a leitura de uma temperatura medida em graus Celsius e faça a conversão em graus Fahrenheit. A fórmula para a conversão das temperaturas é  $F = (9 * C + 160)/5$ , sendo F a temperatura em Fahrenheit e C em Celsius.
4. Fazer método que recebe 3 valores e o método retorna o menor dentre eles.
5. Fazer método que recebe um vetor de número inteiros e retorna a soma dos números ímpares.