

Ação: Programador de Informática**Cód.: 481TI827.22****Módulo (UFCD): 3935 – Programação em C#****Ficha 1 – Introdução, Variáveis e Operadores****Exercício 1**

1. Crie um programa em C# que imprima “Hello” e o seu nome em linhas separadas.
2. Crie um programa em C# que imprima a soma de dois números inteiros.
3. Utilizando o método ReadLine(), crie um programa em C# que peça ao utilizador um número e imprima-o para o ecrã.

Exercício 2

1. Crie um programa em C# que solicite ao utilizador dois números e que os imprima individualmente em ordem invertida.
2. Crie um programa em C# que imprima o resultado da multiplicação de três números inseridos pelo utilizador.
3. Crie um programa em C# que imprima para o ecrã o resultado das operações de adição, subtração, multiplicação, divisão e módulo de números inseridos pelo utilizador.
4. Crie um programa em C# que calcule o Cubo de um número inteiro e que imprima o resultado para o ecrã.
5. Crie um programa em C# que calcule a média de cinco números indicados pelo utilizador e que imprima o resultado juntamente com a frase “A média dos seus números é”.