

## Atividades 22

### Lógica de Programação – Linguagem C

### Comandos de Entrada e Saída

**Desenvolver os seguintes algoritmos somente com comandos de entrada e saída utilizando a IDE Codeblocks.**

1. Desenvolver um programa que permita a entrada de 5 valores positivos, calcular qual é o valor referente a 10% do valor total da soma, mostre o resultado da soma e o valor do percentual informado.
2. Criar um algoritmo que some os 3 primeiros valores e subtraia o quarto valor.
3. Desenvolva um programa que entre com o nome do usuário, Idade, telefone e endereço, Após entrar com os valores pedir para limpar a tela e imprimir somente as informações requisitadas.  
  
Exibir na tela apenas o **nome** e **telefone** do usuário.
4. Desenvolve um programa que permita entrar com 3 valores, somar os 3 valores e informar o resultado.
5. Desenvolve um programa que permita entrar com 3 valores, fazer a soma dos 2 primeiros números e subtrair pelo terceiro, informar o resultado final.
6. Desenvolve um programa que permita entrar com 2 valores, mostrar na tela simultaneamente os resultados da.
  - \*Soma dos 2 números.
  - \*Multiplicação dos 2 números.
  - \*Divisão entre os 2 números.
  - \*Subtração entre os 2 números.