



Universidade Estadual do Centro-Oeste
Setor de Ciência Agrárias e Ambientais
Prof. Dr. Robyson Aggio
Lista: n° 1

Linguagem C

Instruções:

Entregar em folha A4 de forma manuscrita, conforme prazo no site: www.aggioirati.com.br

- 1) Elabore um algoritmo que leia 3 valores e exiba a soma deles.
 - 2) Elabore um algoritmo que leia 1 valor e exiba ele sempre positivo.
 - 3) Elabore um algoritmo que calcule o volume de um cilindro.
 - 4) Elabore um algoritmo que determine o resto na divisão de dois números inteiros.
 - 5) Elabore um algoritmo que determine a raiz quadrada de um número.
 - 6) Elabore um algoritmo que determine o valor de um número elevado a outro número.
 - 7) Elabore um algoritmo que converta a temperatura de graus Celsius para Fahrenheit.
 - 8) Elabore um algoritmo qualquer e apresente a sua solução.
- Obs1: (Colocar no cabeçalho do código o enunciado em forma de comentário e na sequência o código fonte).
- Obs2: Utilizar apenas o conhecimento ministrado na disciplina até o momento.