



FACULDADE DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
FERNANDO MOTA

Atividade nº 1 de Fundamentos de Algoritmos de Computação - Professor Leonardo Vianna
[2023/1]

Desenvolver uma função que, dado um número inteiro n , retorne a quantidade de algarismos desse valor.

Observações:

1. O programa deve ser feito utilizando a linguagem C;
2. Apresentar também a função *main* chamando a função solicitada;
3. A atividade avaliará o domínio sobre o uso de funções e parâmetros. Vetores não podem ser utilizados nesta atividade!
4. A atividade deve ser feita individualmente;
5. Caso seja observada cópia de soluções, todos os alunos envolvidos ficarão sem nota;
6. Caso tenham qualquer dúvida sobre o enunciado, por favor entrem em contato pelo e-mail leonardo.vianna@faeterj-rio.edu.br.
7. O arquivo .c com a solução da atividade deve ser postado no *Classroom* até o dia **11/06/2023**.