



Curso: Tecnólogo em Redes de Computadores

Disciplina: Programação II

Professor: Rafael Bosse Brinhosa

Nome do aluno: \_\_\_\_\_

- Responder individualmente e entregar ao professor assim que finalizar
- Tempo para resposta: 30 minutos
- Não é permitido consultar material, celular ou computador

### **Lista de exercícios - Aula 2**

1) Faça uma função que informe a quantidade de dígitos de um determinado número inteiro informado.  
R:

2) Faça um programa, com uma função que necessite de quatro argumentos, e que forneça a soma desses quatro argumentos.  
R:

3) Faça um programa, com uma função que necessite de um argumento. A função retorna 'POSITIVO', se seu argumento for positivo, e 'NEGATIVO', se seu argumento for zero ou negativo.  
R:

4) Faça um programa que recebe as notas e nomes de 6 alunos, sendo 3 notas para cada aluno, após receber as notas o programa faz a média das 3 notas e imprime o nome do Aluno e a palavra 'Aprovado' se a média for maior que 7 ou 'Reprovado' se a média for menor que 7.  
R: