
	<p>Universidade Federal de Sergipe Departamento de Computação</p> <p>Prova PI</p>	
---	---	---

Aluno: _____

Data: __/__/

Obs: As respostas devem ser escritas de forma clara, legível e a caneta.

- 1) Faça um programa, escrito em C, que receba o salário e o percentual de aumento, calcule e em seguida mostre na tela o salário final do um funcionário. **OK!**
- 2) Faça um programa que receba a hora do início de um jogo e a hora do término (cada hora é composta por duas variáveis inteiras: hora e minuto). Calcule e mostre a duração do jogo (horas e minutos), sabendo que o tempo máximo de duração do jogo é de 24 horas e que ele pode começar em um dia e terminar no dia seguinte. **OK!**
- 3) Faça um programa que recebe 200 números diferentes e em seguida indica qual o maior e o menor número digitado. **OK!**
- 4) Faça um programa, escrito C, que recebe um vetor com 10 posições calcula e armazena o fatorial de cada valor em um vetor. **OK!**