

## UFMA - Curso de Ciência da Computação

### Introdução à Computação - 3ª Avaliação

Semestre: \_\_\_\_ . \_\_\_\_

Nome completo: \_\_\_\_\_

1 O que significa o rótulo "*Open Source*" em um programa?

2 O que significa o rótulo "*Free Software*" em um programa?

3 Defina:

Programa de "domínio público"

Freeware

Shareware

**Copyleft**

**Copyright**

4 Quais as principais organizações internacionais responsáveis pela proteção e promoção do software livre?

5 Quais são os requisitos para se considerar um software como "livre"?

6 Quais são os critérios para se considerar um software como "de código aberto"?

7 Quais são as diferenças ideológicas entre "Software Livre" e "Código Aberto"?

8 Quais são as diferenças ideológicas entre "**Software Livre**" e "**Software Gratuito**"?

9 Quais são as vantagens e desvantagens do "Software Livre"?

10 Cite alguns projetos de "**Software Livre**"

11 Quais são os Modelos de Negócio com "Software Livre"?

12 O que significa "diferentes distribuições" do sistema operacional Linux?

13 O que significa licença GPL?

14 O que é o Projeto GNU?

15 Qual a relação entre o Sistema Operacional Linux e o Sistema Operacional Unix?

Cite também algumas diferenças e semelhanças entre eles.