

**Professor:** Manassés Ferreira Neto

**Disciplina:** Sistemas Operacionais Livres

**Curso:** Tecnologia em Redes de Computadores

**Período:** 2º

**Material:** Exercício 01 / 20

**Data:** 2017 / 08 / 03

**Aluno:**

### QUESTÃO DISCURSIVA 01

Proponha uma definição de Sistema Operacional (SO). Explique o significado de um SO ser Livre.


### QUESTÃO 02

Em relação ao sistema operacional livre, avalie as asserções a seguir e a relação proposta entre elas.

I. O sistema operacional livre foi criado a partir do primeiro sistema operacional criado, o MS-DOS.

**PORQUE**

II. O sistema operacional proprietário custa mais caro do que o sistema operacional livre.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta.

- A. As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- B. As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- C. A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
- D. A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- E. As asserções I e II são proposições falsas.