Fundamentos de Programação - Questões Objetivas da Aula 04 Beatriz Moura

- 01 Assinale a alternativa que apresenta qual a deve ser a estrutura de um programa
 - a) Um programa é executado linha a linha de cima para baixo
 - b) Um programa é executado seguindo ordem de comentários que são escritos
 - c) Um programa é executado sem critérios e segue ordem aleatória
- 02 Assinale a alternativa que apresenta uma justificativa para utilização de estruturas complexas
 - a) Estruturas de repetição não devem ser utilizadas sob nenhuma hipótese no desenvolvimento de códigos
 - b) Estruturas de decisão são utilizadas para realizar atividades que podem apresentar condições
 - c) Estruturas complexas não devem ser utilizadas devido ao seu potencial de gerar travamentos e problemas nos códigos desenvolvidos
- 03 Assinale a alternativa correta sobre aplicação de estruturas de decisão relacionadas a neuroengenharia
 - a) Estruturas de decisão podem ser utilizadas na neuroengenharia para análise de dados
 - b) Estruturas de decisão não podem ser utilizadas para criar representações gráficas em neuroengenharia
 - c) Estruturas de decisão têm aplicações somente para processamento de dados