AULA ATIVIDADE ALUNO

Curso:
Análise e Desenvolvimento
de Sistemas

Disciplina: Lógica Computacional

Teleaula: 01

Prezado(a) aluno(a),

A aula atividade tem a finalidade de promover o auto estudo das competências e conteúdos relacionados à Unidade de Ensino 1 de Lógica Computacional.

Siga todas as orientações indicadas e colabore sempre com seu aluno e a interatividade com o professor.

Bons estudos!

Questão 1.

Vimos durante as aulas que proposições são frases declarativas a que podem ser associadas um valor verdade (verdadeiro ou falso). Agora, observe as frases abaixo:

- I Parabéns para você!
- II Os brasileiros são felizes.
- III O sete é um número ímpar.

IV – Será que vai chover?

Das frases acima, quais são proposições?

- a) Apenas a l é proposição.
- b) Todas são proposições.
- c) A III e a IV são proposições.
- d) A II e a III são proposições.
- e) A l e a II são proposições.

Questão 2.

- 1) Em lógica, é necessário aprender a distinguir um mero agrupamento de frases de um argumento de fato. Diante disso, analise as frases a seguir:
- I Devo ser aprovado nos exames finais, pois estudei muito e sempre que estudo muito eu consigo passar nos exames.

- II Amanhã deverá chover já que o tempo está mudando e sempre que o tempo muda chove nessa região.
- III Os fãs gostam tanto dos artistase os artistas gostam dos fãs.
- Das frases acima, podemos considerar como argumentos:
- a) Nenhuma delas caracteriza um argumento.
- b) Todas são argumentos.
- c) Apenas a III é um argumento.

- d) A II e a III são argumentos.
- e) A le a Il são argumentos.

Questão 3.

Em um edifício existem 3 portas de entrada que chegam no saguão, no qual existem 4 elevadores. Você deseja ir ao quinto andar, utilizando um dos elevadores. De quantas maneiras diferentes poderá fazê-lo?

a) 6

- b) 12
- c) 18
- d) 24
- e) 28

Questão 4.

Delegado de Polícia-PC/SP

Em uma sala de aula com 40 alunos,
60% são mulheres, das quais 25%
são casadas. Durante o ano,

50% das mulheres casadas engravidaram e são impedidas de participar do exame final de educação física. Qual o percentual dos alunos que deixaram de realizar a prova?

- a) 15%
- b) 7,5%
- c) 12,5%
- d) 10%
- e) 30%

Prezado Aluno, prepare-se melhor para o nosso próximo encontro organizando o auto estudo da seguinte forma:

- Planeje seu tempo de estudo prevendo a realização de atividades diárias.
- 2. Estude previamente as webaulas e a Unidade de Ensino antes da tele aula.

3. Produza esquemas de conteúdos para que sua aprendizagem e participação na tele aula seja proveitosa.

Conte sempre com o seu tutor e o professor da disciplina para acompanhar sua aprendizagem.

Bons estudos!

Prof^a Adriane Ap. Loper

AULA ATIVIDADE ALUNO