Fundamentos de Internet e Web - COM130 - Turma 003

Página Inicial

Avisos

Cronograma

Atividades

Fóruns

Collaborate

Calendário Lives

Notas

Menu das Semanas

Semana 1

Semana 2

Semana 3

Semana 4

Semana 5

Semana 6

Semana 8

Semana 7

Orientações para realização da prova

Exame

Documentos e Informações gerais

Gabaritos

Referências da disciplina

Facilitadores da Disciplina

Repositório de REA's

Revisar envio do teste: Semana 3 - Atividade Avaliativa

Usuário	LIZIS BIANCA DA SILVA SANTOS
Curso	Fundamentos de Internet e Web - COM130 - Turma 003
Teste	Semana 3 - Atividade Avaliativa
Iniciado	11/05/23 17:58
Enviado	11/05/23 18:00
Data de vencimento	12/05/23 05:00
Status	Completada
Resultado da tentativ	a 10 em 10 pontos
Tempo decorrido	1 minuto
Instruções	Olá, estudante!
	 Para responder a esta atividade, selecione a(s) alternativa(s) que você considerar correta(s); Após selecionar a resposta correta em todas as questões, vá até o fim da página e pressione "Enviar teste". A cada tentativa, você receberá um conjunto diferente de questões.
	Pronto! Sua atividade já está registrada no AVA.
Resultados exibidos	Todas as respostas, Respostas enviadas, Respostas corretas, Comentários, Perguntas respondidas incorretamente

Pergunta 1 3,33 em 3,33 pontos

A entidade responsável por transformar uma parte da URL em um endereço IP é:

Resposta Selecionada: 👩 b. DNS.

Respostas: a. SSH.

> 👩 b. DNS. c. UDP.

> > d. HTTP.

e. TCP.

Comentário da resposta:

JUSTIFICATIVA

O DNS, um banco de dados da Internet, transforma parte da URL em um endereço IP para que a requisição possa ser enviada corretamente ao servidor.

Pergunta 2 3,33 em 3,33 pontos



Considere a seguinte definição:

"Aguarda os pedidos dos navegadores e executa as tarefas conforme solicitado"

O conceito que mais se relaciona com a definição acima é:

Resposta Selecionada: 👩 c. servidor.

a. cliente.

Respostas:

_{b.} protocolo.

_{C.} servidor.

d. banco de dados.

e. rede.

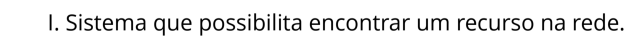
Comentário da resposta:

JUSTIFICATIVA

Um servidor Web é basicamente um programa que escuta os pedidos dos navegadores ou aplicações clientes e realiza a execução desses pedidos.

Pergunta 3

3,34 em 3,34 pontos



Considere as seguintes definições:

II. Especifica como o servidor e o cliente se comunicam.

III. Codifica a informação para ser exibida no navegador.

As três definições referem-se, respectivamente:

Resposta Selecionada: od. URL, HTTP e HTML.

Respostas:

a. HTTP, HTML e URL. b. HTML, HTTP e HTML.

c. URL, HTML e HTTP.

♂ d. URL, HTTP e HTML.

e. HTML, URL e HTTP.

Comentário da resposta:

JUSTIFICATIVA

URL - um sistema que especifica como cada página de informação recebe um "endereço" único em que pode ser encontrada.

HTTP - um protocolo que especifica como o navegador e servidor web se comunicam entre si.

HTML - uma linguagem de marcação para codificar a informação de modo que possa ser exibida em uma grande quantidade de

dispositivos.

Domingo, 16 de Março de 2025 17h33min33s BRT