Painel / Meus cursos / 20191E - Programação para Internet / .:: Unidade 4 – Trabalhando com E-mail e XML/ Estudo de Caso / Unidade 04 - Exercícios

Iniciado em	segunda, 22 Abr 2019, 08:24
Estado	Finalizada
Concluída em	segunda, 22 Abr 2019, 08:29
•	5 minutos 32 segundos
empregado	
Avaliar	10,0 de um máximo de 10,0(100 %)
Questão 1	
Correto	
Atingiu 2,0 de 2,0	

No arquivo de configuração do PHP, php.ini, algumas diretivas de configuração, relacionadas ao envio de e-mails, pelo PHP, estão presentes. Assinale a alternativa que apresenta corretamente uma dessas diretivas.

Escolha uma:

- a. smtp.log
- b. imap.log
- c. send.log
- d. mail.log/
- e. pop.log

Questão **2**Correto

Atingiu 2,0 de 2,0

A linguagem PHP permite a instalação de extensões que podem aumentar sua gama de funcionalidades. Uma das funcionalidades extras que podem ser adicionadas se refere a manipulação de arquivos XML. A extensão que possui várias classes que podem ser instanciadas para a leitura e gravação de arquivos XML é chamada

Escolha uma:

- a. YAZ.
- b. Ctype.
- c. XML-RPC.
- d. DOM
- e. SCA.

Questão 3

Correto

Atingiu 2,0 de 2,0

O envio de e-mails por meio de programas PHP é responsabilidade da função

Escolha uma:

- a. mai
- b. &email.
- c. &mail.
- d. email.
- e. ismail.

Questão 4	
Correto	
Atingiu 2,0 de 2,0	

Assinale a alternativa que indica a linguagem de programação que é considerada uma linguagem Server Side (processadas diretamente pelo servidor Web).

Escolha uma:

- a. CSS.
- b. Silverlight.
- c. Flash.
- d. HTML.
- e. PHR/

Questão 5

Correto

Atingiu 2,0 de 2,0

(FCC)O PHP suporta cookies HTTP como um mecanismo para identificar um usuário. Para criar um cookie podem ser usadas as funções

Escolha uma:

- a. setCookie(\$ COOKIE) ou initCookie(\$ COOKIE).
- b. initCookie() ou createCookie().
- c. setcookie() ou setrawcookie(
- d. setcookie() ou createcookie().
- e. applycookie() e setcookie().