

#### "VGVzdGU=" corresponde a um texto codificado em:

Escolha uma opção:

O a. Unicode.

b. BASE64. 

✓

O c. Codificação percentual.

Od. Binário.

O e. Codificação HTML.

### Sua resposta está correta.

O texto "VGVzdGU=" foi codificado utilizando um ofuscador base64 e significa "Teste". Uma dica para identificar o uso de ofuscador base64 é que muitos dos resultados da ofuscação terminam com o sinal de "=".

A resposta correta é: BASE64.

# QUESTÃO 2 Correto Vale 1,00 ponto(s).

#### Códigos de estado da forma 4xx indicam:

Escolha uma opção:

- Que a requisição não pode ser atendida, por erro de sintaxe, falta de autorização ou porque o recurso não 
  foi encontrado.
- O b. Que o cliente precisa realizar ações adicionais para completar a requisição.
- O C. Que a requisição foi atendida com sucesso.
- O d. Erros no servidor que o impediram de atender a requisição.

#### Sua resposta está correta.

A classe 4xx de código de status é destinado para os casos em que o cliente parece ter cometido um erro sendo os mais comuns: erro de sintaxe, pedir um recurso que não tem autorização ou pedir por um recurso que não existe.

A resposta correta é: Que a requisição não pode ser atendida, por erro de sintaxe, falta de autorização ou porque o recurso não foi encontrado.

# QUESTÃO 3

Correto

Vale 1,00 ponto(s).



Qual dos itens abaixo não faz parte dos entregáveis e atividades de encerramento de um teste de invasão?

Escolha uma opção:

- O a. Relatório executivo.
- Ob. Relatório detalhado.
- O C. Apresentação técnica.
- O d. Apresentação executiva.
- e. Termo de sigilo e responsabilidade

### Sua resposta está correta.

O termo de sigilo e responsabilidade não é um entregável de um teste de invasão. Na verdade ele é um dos primeiros documentos que compõem a contratação deste tipo de serviço, devendo ser assinado junto com o contrato.

A resposta correta é: Termo de sigilo e responsabilidade

# QUESTÃO 4 Correto Vale 1,00 ponto(s).

A família de protocolos TCP/IP, apesar de largamente utilizada, possui falhas de segurança inerentes aos protocolos ou a implementações fora da camada de aplicação. São falhas inerentes ao projeto dos protocolos, exceto:

Escolha uma opção:

- O a. Sniffers
- Ob. Spoofing
- Oc. Portscan
- O d. SQL Injection

Sua resposta está correta.

SQL Injection não é uma falha inerente ao protocolo TCP/IP, mas sim uma falha na camada de aplicação de aplicações web

A resposta correta é: SQL Injection

# QUESTÃO 5

Correto

Vale 1,00 ponto(s).

# SAN.

#### Como é possível comparar a gravidade de diferentes vulnerabilidades de TI?

Escolha uma opção:

- O a. Atribuindo a maior gravidade para a vulnerabilidade que mais ocorre na Internet.
- b. Atribuindo a maior gravidade para a vulnerabilidade mais facilmente encontrável.
- O c. Utilizando o padrão PCI DSS.
- d. Empregando o Common Vulnerability Scoring System.
- O e. Não é possível comparar vulnerabilidades, pois são diferentes.

#### Sua resposta está correta.

O Common Vulnerability Scoring System é um padrão livre e aberto utilizado para atribuir pontuações de gravidade às vulnerabilidades permitindo que os respondentes priorizem respostas e recursos de acordo com a gravidade da ameaça.

A resposta correta é: Empregando o Common Vulnerability Scoring System.

**∢** Tarefa 10

Questionário de Avaliação Final **>** 



