

[SecDev_AppSecCIETer](#) > [Security Development Lifecycle](#) > QUIZ Security Development Lifecycle

Iniciado em	sábado, 24 Dez 2022, 00:14
Estado	Finalizada
Concluída em	sábado, 24 Dez 2022, 00:18
Tempo empregado	3 minutos 49 segundos
Avaliar	10,00 de um máximo de 10,00(100%)

Questão 1

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Por que um site da web, cujo certificado foi revogado, é um risco?

- ☐ a. Porque o navegador não está funcionando corretamente, esse erro é mostrado a você. Você precisa atualizar.
- ☐ b. Não é um risco, porque o certificado original foi fornecido por uma autoridade de certificação confiável.
- ☐ c. Porque foi provado que a autoridade de certificação que fornece o certificado é ruim.
- ☒ d. Porque um site da web com um certificado revogado pode não ser exatamente o site da web que você pretendia visitar. ✓

Sua resposta está correta.

A resposta correta é:

Porque um site da web com um certificado revogado pode não ser exatamente o site da web que você pretendia visitar.

Questão 2

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Ao desenvolver um aplicativo que usa criptografia, qual é a MELHOR estratégia para escolher uma biblioteca criptográfica?

- ☐ a. Usar uma biblioteca código aberto ou comercial e escrever uma suposição de segurança de que elas estão fora de alcance para o requisito de segurança.
- ☒ b. Usar uma biblioteca de código aberto e auditá-la você mesmo(a). ✓
- ☐ c. Desenvolvê-lo você mesmo(a): bibliotecas de código aberto não são confiáveis.
- ☐ d. Usar uma biblioteca comercial como a Bsafe da RSA; elas foram auditadas por profissionais.

Sua resposta está correta.

A resposta correta é:

Usar uma biblioteca de código aberto e auditá-la você mesmo(a).

Questão 3

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Qual dos seguintes NÃO é um princípio de design seguro?

- ☐ a. Isolar controles de segurança.
- ☐ b. Implementar privilégio mínimo.
- ☐ c. Permitir melhorias de segurança futuras.
- ☒ d. Projetar de segurança através do sigilo. ✓

Sua resposta está correta.

A resposta correta é:

Projetar de segurança através do sigilo.

Questão 4

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Que definição MELHOR descreve uma varredura de vulnerabilidade?

- ☐ a. Um teste realizado por especialistas em segurança.
- ☒ b. Uma série de testes automatizados para problemas conhecidos. ✓
- ☐ c. Uma revisão de vulnerabilidades no design.
- ☐ d. Um teste de estresse para fazer o aplicativo travar.

Sua resposta está correta.

A resposta correta é:

Uma série de testes automatizados para problemas conhecidos.

Questão 5

Correto

Atingiu 2,00 de 2,00

Atacantes e defensores são dois jogadores na área de segurança. Por que o atacante tem vantagem?

- ☐ a. Um atacante é mais habilidoso e determinado que um defensor.
- ☒ b. Um atacante precisa apenas encontrar uma falha; defensores precisam considerar todas as falhas possíveis. ✓
- ☐ c. Um atacante tem mais poder de computação que ele pode usar para realizar todo tipo de ataques.
- ☐ d. Um atacante abusa das novas tecnologias que um defensor precisa instalar.

Sua resposta está correta.

A resposta correta é:

Um atacante precisa apenas encontrar uma falha; defensores precisam considerar todas as falhas possíveis.