



An toan thông tin_ Nhóm 10

[Nhà của tôi](#) / [Các khoá học của tôi](#) / [INSE330380_22_1_10](#) / [Test 2. Begin 19h, 4/12/2022](#) / [Test 2_Review_all](#)

Thời gian còn lại 0:09:26

Câu hỏi 1

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Ưu điểm của hệ thống phát hiện xâm nhập dựa vào dấu hiệu bất thường là gì?

- ☐ a. Không bị cảnh báo sai
- ☐ b. Kẻ tấn công không thể giả mạo được hành vi khác dấu hiệu tấn công
- ☐ c. Phát hiện chính xác các tấn công
- ☒ d. Phát hiện được các tấn công mới

Clear my choice

Câu hỏi 2

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Tấn công nào vượt qua được cơ chế bảo mật máy tính để truy cập vào máy tính không thông qua hệ thống xác thực?

- ☐ a. Backdoor
- ☒ b. Brute Force
- ☐ c. DoS
- ☐ d. Front door

Clear my choice

Câu hỏi 3

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Nếu bạn chia sẻ quá nhiều thông tin trên phương tiện truyền thông xã hội, bạn có thể gặp rủi ro gì?

- ☐ a. Ransomware
- ☐ b. Mã độc (malware)
- ☒ c. Tấn công giả mạo (Phishing)
- ☐ d. Đánh cắp tiền

Clear my choice

Câu hỏi 4

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Which are server involved in the Kerberos protocol? (choose 2)

- ☐ a. Ticket-granting server
- ☒ b. Authorization Server
- ☒ c. Authentication server
- ☐ d. Access control server

Câu hỏi 5

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Trong mã hóa bất đối xứng (còn gọi là mã hóa hóa công khai). Alice cần **giải mã** văn bản mà Bob gửi cho thì Alice cần dùng khóa gì?

- ☐ a. Khóa Public của Alice
- ☐ b. Khóa Private của Alice
- ☐ c. Khóa Private của Bob
- ☒ d. Khóa Public của Bob

Clear my choice

Câu hỏi 6

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Rủi ro chính từ việc sử dụng phần mềm lỗi thời (outdated software) là gì

- ☒ a. Nó có thể không có các tính năng bảo mật hiện đại nhất
- ☐ b. Nó có thể không còn được hỗ trợ bởi các nhà cung cấp
- ☐ c. Nó có thể không có tất cả các tính năng bạn cần
- ☐ d. Có thể dễ dàng xâm nhập hơn phần mềm mới hơn

Clear my choice

Câu hỏi 7

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Which is the operation in DES function?

- ☐ a. Shiftleft
- ☒ b. Straight P-box
- ☐ c. Mixcolumn
- ☐ d. Compression P-box

Clear my choice

Câu hỏi 8

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Assume RSA has the public key (7,187) and private key (23,187). The ciphertext C= 3 will be decrypted to

- ☐ a. 181
- ☐ b. 133
- ☐ c. 171
- ☒ d. 121

Clear my choice

Câu hỏi 9

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Which are operations in Key generation of DES? (choose 2)

- ☒ a. Shift left
- ☐ b. S-box
- ☐ c. Mixcolumn
- ☒ d. Compression P-box

Câu hỏi 10

Câu trả lời đã được lưu

Đạt điểm 1,00

Tệp nào lưu trữ thông tin mật khẩu đã được mã hóa của hệ thống Unix?

Select one:

- ☐ a. /etc/security.
- ☐ b. /etc/shadow.
- ☒ c. /etc/passwd.
- ☐ d. /etc/pwlog

Clear my choice

◀ **Chapter 12 - Hash - MAC - HMAC - Digital Signature**

Chuyển tới...

Review - Chapter 1,3,4,5,6 ▶