

## An toan thong tin\_ Nhom 10

Mhà của tôi / Các khoá học của tôi / INSE330380\_22\_1\_10 / Test 1. Begin: 21h, thứ 5 - ngày 13/10/2022 / Test 1: Chapter 3 - Chapter 6

	Thời gian còn lại 0:17:59
Câu hỏi <b>1</b>	
Câu trả lời đã được lưu	
Đạt điểm 1,00	
Given the security levels TOP SECRET, SECRET, CONFIDENTIAL, and UNCLASSIFIED (ordered from highest to low B, and C, specify what type of access (read, write, or both) is allowed in situation: "John, cleared for (SECRET, {A, a document classified (TOP SECRET, {A, B, C})". Which true statement?	
Select one:	
a. John cannot write and cannot read	
○ b. John can read and can write	
○ c. John can read and cannot write	
od. John cannot read and can write	
Clear my choice	
Câu hỏi <b>2</b>	
Câu trả lời đã được lưu	
Đạt điểm 1,00	
Carol changes the amount of Angelo's check from \$100 to \$1,000. Which violation occur?	
Select one:	
○ a. Confidentiality	
○ b. Availability	
o. Integrity and confidentiality	
o d. Integrity	
Clear my choice	

Câu hỏi	3
Câu trả lời đã đ	tuge luu
Đạt điểm 1,00	
An impler	nented security controls, a user can only access a server with FTP. Which AAA component accomplishes this?
○ a. A	Accounting
○ b. A	Access Control
○ c. A	Authentication
⊙ d. A	Authorization
Cle	ar my choice
Câu hỏi	4
Câu trả lời đã đ	irge Iru
Đạt điểm 1,00	
	access controls rely upon the use of labels.
Select one	
	Discretionary
	Mandatory
○ c. N	Nondiscretionary
○ d. F	Role-based
Cle	ar my choice
	_
Câu hỏi	5
Câu trả lời đã ở	îuge luu
Đạt điểm 1,00	
	tains Peter's credit card number and has the credit card company cancel the card and replace it with another card bearing a
Select one	e:
○ a. A	availability and integrity
<b>⊙</b> b. (	Confidentiality, integrity and availability
○ c. I	ntegrity and confidentiality
○ d. lı	ntegrity, confidentiality and authentication
Clo	ar my choice

Câu hỏi <b>6</b>	5
Câu trả lời đã đu	rợc lưu
Đạt điểm 1,00	
What requi	irements <b>not</b> must meet in a trusted computing base ?
○ a. Av	vailable
b. Ta	amperproof
○ c. Co	omplete mediation
○ d. V	rerifiable
Clea	ar my choice
Câu hỏi 7	7
Câu trả lời đã đu	rớc lưu
Đạt điểm 1,00	
Using Priva	ate key to
Select one:	:
	reate signature and encrypt the message
○ b. Ve	erify signature and encrypt the message
○ c. Ve	erify signature and decrypt the message
o d. Cr	reate signature and decrypt the message
	ar my choice
Câu hỏi 8	3
Câu trả lời đã đu	rợc lưu
Đạt điểm 1,00	
Which one	is used to store the memory address to which the stack pointer is pointing to?
⊚ a. Re	egister esp
	egister eip
	eturn address
	egister ebp
Clea	ar my choice
J.Ed	y onotoo

Câu rối lợ đã được lưu pạt điểm 1,00  A random canary value is		
A random canary value is	Câu hỏ	i <b>9</b>
A random canary value is		
<ul> <li>a. written just before a register address is stored in a stack frame</li> <li>b. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>c. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>d. written just after a return address is stored in a stack frame</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Câu hỏi 10 Câu trà lời đã được lưu Cut rá lời đã được lưu What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject? <ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Chuyển tới Chuyển tới Chuyển tới	Đạt điểm 1,0	0
<ul> <li>a. written just before a register address is stored in a stack frame</li> <li>b. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>c. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>d. written just after a return address is stored in a stack frame</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Câu hỏi 10 Câu trà lời đã được lưu Cut rá lời đã được lưu What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject? <ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Chuyển tới Chuyển tới Chuyển tới		
<ul> <li>b. written just before a return address is stored in a stack frame</li> <li>c. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>e d. written just after a return address is stored in a stack frame</li> </ul> Clear my choice Câu thổi 10 Câu thổi đã được lưu Dạt điểm 1,00 What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject? <ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>e d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Chuyển tới Chuyển tới	A randoi	m canary value is
<ul> <li>c. written just after a register address is stored in a stack frame</li> <li>i d. written just after a return address is stored in a stack frame</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Câu hỏi 10 Câu thả lời dã được lưu Dạt diểm 1.00 What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject? <ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> Chuyển tới Chuyển tới	○ a.	written just before a register address is stored in a stack frame
d. written just after a return address is stored in a stack frame  Clear my choice  Câu hỏi 10  Câu trá lời đã được lưu  Dạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token  b. Account ID  c. ID  d. Biometric factor  Clear my choice  Chuyển tới  Access Control - Reference	○ b.	written just before a return address is stored in a stack frame
Câu hỏi 10 Câu trá lời đã được lưu Đạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token b. Account ID c. ID d. Biometric factor Clear my choice  Access Control - Reference Chuyển tới	○ c.	written just after a register address is stored in a stack frame
Câu hỏi 10 Câu trả tời đã được lưu Đạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token b. Account ID c. ID d. Biometric factor  Clear my choice  Access Control - Reference  Chuyển tới	<ul><li>d.</li></ul>	written just after a return address is stored in a stack frame
Câu hỏi 10 Câu trả tời đã được lưu Đạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token b. Account ID c. ID d. Biometric factor  Clear my choice  Access Control - Reference  Chuyển tới	CI	lear my choice
Câu trá lời đã được lưu Dạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token  b. Account ID  c. ID  d. Biometric factor  Clear my choice  Chuyển tới		<b>y</b>
Câu trá lời đã được lưu Dạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token  b. Account ID  c. ID  d. Biometric factor  Clear my choice  Chuyển tới		
Câu trá lời đã được lưu Dạt điểm 1,00  What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token  b. Account ID  c. ID  d. Biometric factor  Clear my choice  Chuyển tới	Câu hỏ	i <b>10</b>
What can be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?  a. Token b. Account ID c. ID d. Biometric factor  Clear my choice  Chuyển tới	Câu trả lời đã	á được lưu
<ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> ✓ Access Control - Reference Chuyển tới	Đạt điểm 1,0	0
<ul> <li>a. Token</li> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> </ul> ✓ Access Control - Reference Chuyển tới		
<ul> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> <li>✓ Access Control - Reference</li> <li>Chuyển tới</li> </ul>	What ca	n be used as an authentication factor that is a behavioral or physiological characteristic unique to a subject?
<ul> <li>b. Account ID</li> <li>c. ID</li> <li>d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> <li>✓ Access Control - Reference</li> <li>Chuyển tới</li> </ul>	○ a.	Token
<ul> <li>● d. Biometric factor</li> <li>Clear my choice</li> <li>Access Control - Reference</li> <li>Chuyển tới</li> </ul>	○ b.	Account ID
Clear my choice	○ c.	ID
→ Access Control - Reference Chuyển tới	<ul><li>d.</li></ul>	Biometric factor
→ Access Control - Reference Chuyển tới	Cl	lear my choice
Chuyển tới	0.	ical my didice
Chuyển tới		
Chuyển tới		
	→ Ac	cess Control - Reference
	Chuvé	ển tới
		0

Survey midterm ►