

Certified Cloud Security Professional (CCSP Korean Version)

1. REST API가 다음 중 어떤 프로토콜을 사용합니까?

A. HTTP

B. XML

C. SAML

D. SSH

Answer(s): A

2. 다음 중 클라우드 보안에서 가장 중요한 요소는 무엇입니까?

A. 데이터 무결성

B. 데이터 가용성

C. 데이터 기밀성

D. 데이터 소유권

Answer(s): A

3. 다음 중 클라우드 보안에서 가장 중요한 요소는 무엇입니까? _____() ID 및 액세스 관리(IAM)는 클라우드 보안의 핵심 요소입니다.

A. 데이터 무결성

B. 데이터 가용성

C. 00

D. 00

Answer(s): C

4. 0 000 00 000 000000 0000 00 IPSec 000000 00 0000 000000?

A. 000000

B. 000 00

C. 0000

D. 00

Answer(s): C

5. BCDR 00 000 00/000 000 0 00 00 000 000000?

A. ID 00 000

B. 000 00 00

C. 000 00 00

D. 000 000 00 00 00

Answer(s): A

6. 00 000 000 0 00 0000 000 000000 0 00 000 000000?

A. 00

B. 00

C. 00

D. 00

Answer(s): B

7. DRM(0000 00 00)0 00 0000 00000 000000?

A. 000

B. 00 00 00

C. 00

D. 00

Answer(s): A

8. 0000 0000 00 000000 00000000 00000 00 0000 00 0000 0000 0000 _____0000 0000 00.

A. HVAC 000

B. 00 00 00

C. 00 00 00

D. 00 0000

Answer(s): B

9. IaaS 00 0000 00 0 00000 0000 00 0000 0000 0000000 0 00000 00 0000 00 00 00000 00?

A. 000

B. 000 0

C. 000

D. CPU

Answer(s): B

10. 00 00 0000 000000 0 0000 DLP 0000 00000 000 000000?

A. 000000 00

B. 000000 00

C. 0000 00

D. 0000 00000

Answer(s): D

11. _____() 0000 000 000 0 000000 0000 0000 00 000 000 0000 0000 00 00 000000.

A. 000

B. 00

C. 00

D. 00

Answer(s): B

12. 000 00000 000 0000 000000 0000000 0000 00 000 00 00 000000. 000 000 00 000 CSA CCM(Cloud Security Alliance Cloud Controls Matrix) 0000 0000. 00 0 CSA CCM 000 000 0000 000 000000?

A. 00 0000 00 000 000 00

B. 00 00 000

C. 000 0000 0000 00 00 00 00

D. 00 000 00 0000 00000 00

Answer(s): B

13. 00 000 00 0000 0000 0 00 000 0000 000000?

A. 00 0 00

B. 00 0 00

C. 000 0 000

D. 000 0 000

Answer(s): D

14. 00 000 000 PII 000 00 00 000 000000?

A. HIPAA

B. SOX

C. 000 00

D. GLBA

Answer(s): D

15. 00 0000 00 0 eDiscovery 0000 000 00 000000?

A. 000 00

B. 000 00 000

C. 00 000

D. 000 000

Answer(s): C

16. 00 0 SaaS(Software as a Service) 00 000 0000 000 0000 000 00 00 000 0000 00 00000?

A. 000

B. 0000

C. 000000

D. 000

Answer(s): C

17. 00 0 00 00 0000 000 00 00 000 00 0000 0000 000 0 00000?

A. UPS

B. 000

C. 00 00 00

D. 00 000 0000 00000.

Answer(s): C

18. 어떤 조직은 보안 정책을 수립하고 이를 준수하는 데 어려움을 겪고 있다. 이 문제를 해결하기 위한 가장 효과적인 방법은 무엇인가?

A. 교육

B. 모니터링

C. 접근 통제

D. 암호화

Answer(s): A

19. 어떤 조직은 보안 정책을 수립하고 이를 준수하는 데 어려움을 겪고 있다. 이 문제를 해결하기 위한 가장 효과적인 방법은 무엇인가?

A. 교육

B. 모니터링

C. 접근 통제

D. 암호화

Answer(s): B

20. 어떤 조직은 보안 정책을 수립하고 이를 준수하는 데 어려움을 겪고 있다. 이 문제를 해결하기 위한 가장 효과적인 방법은 무엇인가? (가짜 공격, 보안 정책 수립, 접근 통제, 암호화)

A. 접근 통제 강화

B. 보안 정책 수립

C. 교육

D. 암호화 강화

Answer(s): A

