



- 전문가 검증, 온라인, 무료 .

⚙ 사용자 정의보기 설정

질문 # 260

주제 2

AWS에서 관계형 데이터베이스를 실행할 때 Amazon EC2보다 Amazon RDS를 사용하면 어떤 이점이 있습니까? (2 개 선택)

- A. 자동 백업
- B. 스키마 관리
- C. 테이블 인덱싱
- D. 소프트웨어 패치
- E. ETL (추출, 변환 및로드) 관리

질문 # 261

주제 2

Amazon S3 Intelligent-Tiering 스토리지 클래스는 무엇을 제공합니까?

- A. 저장 용량을 예약하여 결제 유연성
- B. 데이터를 암호화 된 Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS) 볼륨에 복사하여 데이터 장기 보존
- C. 액세스 패턴 변경에 따라 계층간에 객체를 이동하여 자동 비용 절감
- D. 데이터 보관을위한 안전하고 내구성이 있으며 가장 저렴한 스토리지

질문 # 262

주제 2

회사는 조직 전체에 여러 데이터 소스를 가지고 있으며 데이터를 하나의 데이터웨어 하우스로 통합하려고합니다. 이 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용할 수 있습니까?

- A. Amazon DynamoDB
- B. Amazon Redshift
- C. 아마존 아테나
- D. Amazon QuickSight



질문 # 263

주제 2

리소스 변경을 추적하고 규정 준수를 설정하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

A. Amazon CloudWatch

B. AWS 구성

C. AWS CloudTrail

D. AWS Trusted Advisor

질문 # 264

주제 2

사용자가 온-프레미스 리소스를 충분히 활용하지 않았습니다.
이 문제를 가장 잘 해결할 수 있는 AWS 클라우드 개념은 무엇입니까?

A. 고 가용성

B. 탄력성

C. 보안

D. 느슨한 결합

질문 # 265

주제 2

사용자에게는 향후 3 년 동안 Amazon EC2에서 실행될 상태 저장 워크로드가 있습니다.
이 워크로드에 대한 가장 비용 효율적인 가격 모델은 무엇입니까?

A. 온 디맨드 인스턴스

B. 예약 인스턴스

C. 전용 인스턴스

D. 스팟 인스턴스

질문 # 266

주제 2

클라우드 실무자가 중단없이 7 시간 동안 시작하고 실행하려면 Amazon EC2 인스턴스가 필요합니다.
이 작업에 가장 적합하고 비용 효율적인 옵션은 무엇입니까?

A. 온 디맨드 인스턴스

B. 예약 인스턴스

C. 전용 호스트

D. 스팟 인스턴스



질문 # 267

주제 2

다음 중 AWS Trusted Advisor 사용의 이점은 무엇입니까? (2 개 선택)

A. 고성능 컨테이너 오케스트레이션 제공

B. 암호화 키 생성 및 교체

C. 비용 절감을위한 활용도가 낮은 리소스 감지

D. AWS 환경을 사전에 모니터링하여 보안 향상

E. AWS 리소스 전반에 걸쳐 강제 태깅 구현

질문 # 268

주제 2

개발자는 대기업에 고용되었으며 AWS 자격 증명이 필요합니다.
따라야하는 보안 모범 사례는 무엇입니까? (2 개 선택)

A. 작업을 수행하는 데 필요한 AWS 리소스에만 개발자 액세스 권한을 부여합니다.

B. AWS 계정 루트 사용자 자격 증명을 개발자와 공유합니다.

C. AWS IAM의 관리자 그룹에 개발자를 추가합니다.

D. 개발자의 암호를 변경할 수 없도록하는 암호 정책을 구성합니다.

E. 계정 암호 정책에 최소 길이가 필요한지 확인합니다.

질문 # 269

주제 2

클라우드 안팎으로 페타 바이트의 데이터를 전송하도록 설계된 AWS 스토리지 서비스는 무엇입니까?

A. AWS 스토리지 게이트웨이

B. Amazon S3 Glacier 딥 아카이브

C. Amazon Lightsail

D. AWS Snowball

