주제1 – 질문1

책임 분담 모델에서 다음 중 **고객이 책임지는 것**은 무엇입니까?

* A. 사용 후 디스크 드라이브를 지워야합니다.
* B. 펌웨어가 하드웨어 장치에서 업데이트되었는지 확인합니다.
* **C. 미사용 데이터가 암호화되었는지 확인**.
* D. 네트워크 케이블이 카테고리 6 이상인지 확인합니다.

고객은 데이터를 관리하고 자산을 분류하고 IAM 도구를 사용해 적절한 권한을 적용할 책임이 있다.

질문2

어떤 AWS 기능 또는 서비스를 사용하여 **기업이 세부 수준에서 지출을 추적하고 분류**할 수 있습니까?

* **A. 비용 할당 태그**
* B. 통합 결제
* C. AWS 예산
* D. AWS Marketplace

비용할당태그를 이용해 세부수준에서 aws 비용을 추적할 수 있다.

질문3

어떤 서비스가 **객체를 저장하고 해당 객체에 대한 실시간 액세스를 제공**하며 **버전 관리 및 수명주기 기능을 제공**합니까?

* A. 아마존 빙하
* B. AWS 스토리지 게이트웨이
* **C. Amazon S3**
* D. Amazon EBS

질문4

여러 전문 분야에서 **유료 계약을 통해 클라우드 채택을 가속화하도록 고객을 지원하는 AWS 팀**은 무엇입니까?

* A. AWS 엔터프라이즈 지원
* B. AWS 솔루션 아키텍트
* **C. AWS 전문 서비스**
* D. AWS 계정 관리자

질문5

고객이 AWS 클라우드에서 **새로운 워크로드를 설계하고 구축하려고하지만** 사내에 **AWS 관련 소프트웨어 기술 전문 지식이 없습니다.**다음 중 고객이 이러한 결과를 달성하기 위해 활용할 수 있는 AWS 프로그램은 무엇입니까?

* A. AWS 파트너 네트워크 기술 파트너
* B. AWS Marketplace
* **C. AWS 파트너 네트워크 컨설팅 파트너**
* D. AWS 서비스 카탈로그

질문6

**여러 가용 영역에 워크로드를 분산**하면 어떤 클라우드 아키텍처 설계 원칙이 지원됩니까?

* A. 자동화 구현.
* B. 민첩성을위한 디자인.
* **C. 실패를 위한 설계.**
* D. 탄력성을 구현합니다.

질문7

**Microsoft SQL Server 데이터베이스를 호스팅** 할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon EC2**
* **B. Amazon Relational Database Service (Amazon RDS)**
* C. 아마존 오로라
* D. Amazon Redshift
* E. Amazon S3

질문8

다음 중 **사용자의 비용을 절감하고 시스템 성능을 개선할 수 있는 기회를 찾기 위해 AWS 환경을 검사**하는 것은 무엇입니까?

* A. AWS 비용 탐색기
* **B. AWS Trusted Advisor**
* C. 통합 결제
* D. 세부 청구

질문9

다음 Amazon EC2 요금 모델 중 **고객이 기존 서버 바인딩 소프트웨어 라이선스를 사용할 수 있도록 허용**하는 것은 무엇입니까?

* A. 스팟 인스턴스
* B. 예약 인스턴스
* **C. 전용 호스트**
* D. 온 디맨드 인스턴스

질문10

**동적 사용자 수요가 있는 워크로드에서 AWS를 비용 효율적으로 만드는 AWS 특성**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 고 가용성
* B. 공유 보안 모델
* **C. 탄력성**
* **D. 종량제 가격**
* E. 신뢰성

핵심은 ‘동적 사용자’. 탄력성과 종량제 가격을 외워!

질문11

AWS Management Console 및 AWS  
SDK 의 **사용자 작업을 포함하여 계정 활동을 지속적으로 모니터링하고 로깅하여 위험 감사를 지원**하는 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon CloudWatch
* **B. AWS CloudTrail**
* C. AWS 구성
* D. AWS 상태

**CloudWatch**는 AWS 서비스 및 리소스의 활동에 중점을 두고 **상태 및 성능을 보고**합니다. 반면에 **CloudTrail**은 **AWS 환경 내에서 발생한 모든 작업에 대한 로그**입니다.

질문12

다음 중 **Amazon S3의 특징**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 전역 파일 시스템
* **B. 객체 저장소**
* C. 로컬 파일 저장소
* D. 네트워크 파일 시스템
* **E. 내구성있는 스토리지 시스템**

S3는 저장, 내구성이 핵심이다.

질문13

**하이브리드 AWS 클라우드 아키텍처**에서 어떤 서비스를 사용할 수 있습니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon Route 53**
* B. 가상 사설 게이트웨이
* C. 클래식로드 밸런서
* D. Auto Scaling
* **E. Amazon CloudWatch 기본 지표**

질문14

**AWS 총 소유 비용 (TCO)과 온 프레미스 TCO를 비교할** 때 어떤 비용이 포함됩니까?

* A. 프로젝트 관리
* B. 바이러스 백신 소프트웨어 라이선스
* **C. 데이터 센터 보안**
* D. 소프트웨어 개발

질문15

한 회사에서 유지 관리 및 비용 절감을 위해 **야간 종료가 필요한 자체 호스팅 데이터베이스에 AWS를 사용**하는 것을 고려하고 있습니다.  
회사는 어떤 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon Redshift
* B. Amazon DynamoDB
* C. Amazon EC2 인스턴스 스토어가있는 Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2)
* **D. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)가 있는 Amazon EC2**

비용절감 목적은 EBS가 있는 EC2이다.

질문16

다음 중 **리전, 가용 영역 및 엣지 위치 간의 올바른 관계**는 무엇입니까?

* A. 데이터 센터에는 지역이 포함됩니다.
* **B. 지역에는 가용 영역이 포함됩니다.**
* C. 가용 영역에는 엣지 위치가 포함됩니다.
* D. 에지 위치에는 영역이 포함됩니다.

질문17

**비용 추정에 도움이 되는 AWS 도구**는 무엇입니까? (3 개 선택)

* A. 세부 청구 보고서
* **B. 비용 할당 태그**
* **C. AWS 월간 월별 계산기**
* **D. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* E. 비용 추정기

질문18

다음 중 **AWS 통합 결제의 장점은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 여러 계정에 대해 하나의 청구서를 받을 수 있는 기능**
* B. 모든 계정에서 기본적으로 증가하는 서비스 제한
* C. 월 청구서 고정 할인
* **D. 모든 계정의 사용량이 결합되어 잠재적인 볼륨 할인**
* E. 마스터 계정의 AWS 지원 계획을 모든 계정으로 자동 확장

질문19

다음 **예약 인스턴스 (RI) 요금 모델** 중 **온디맨드 요금에 비해 평균 절감액이 가장 높은 것**은 무엇입니까?

* A. 1 년, 선결제 없음, 표준 RI 가격
* B. 1 년, 전체 선결제, 컨버터블 RI 가격
* **C. 3 년, 전체 선결제, 표준 RI 가격**
* D. 3 년, 선결제 없음, 컨버터블 RI 가격

20번

**기존 및 가상화 된 데이터 센터의 비용과 비교할 때 AWS**는 다음을 제공합니다.

* A. 더 큰 가변 비용과 더 큰 선행 비용.
* B. 고정 사용 비용 및 낮은 초기 비용.
* C. 낮은 가변 비용 및 더 높은 초기 비용.
* **D. 낮은 가변 비용 및 낮은 초기 비용.**

21번

**엣지 위치의 특징**은 다음과 같습니다.

* A. Amazon EC2 인스턴스를 사용자에게 더 가깝게 호스팅합니다.
* **B. 지연 시간을 줄이고 사용자의 성능을 향상시킵니다.**
* C. 원본 서버에 도달하지 않고 자주 변경되는 데이터를 캐시합니다.
* D. 매일 데이터 변경 사항을 새로 고칩니다.

22번

다음 중 **특정 사용자에 대한 Amazon Storage Service (Amazon S3) 버킷 액세스를 제한**할 수 있는 것은 무엇입니까?

* A. 공개 및 개인 키 쌍
* B. Amazon Inspector
* **C. AWS Identity and Access Management (IAM) 정책**
* D. 보안 그룹

보안그룹은 EC2 용이다. (헷갈릴 수 있음)

23번

다음 중 **무료로 사용할 수 있는 보안 관련 조치**는 무엇입니까?

* A. AWS Support에 전화
* B. AWS 전문 서비스에 연락하여 워크숍 요청
* **C. 포럼, 블로그 및 백서 액세스**
* D. 지역 대학에서 AWS 수업에 참석

전화는 유료다.

24번

**교환으로 인해 동일하거나 더 큰 가치의 RI가 생성되는 한 RI (예약 인스턴스) 요금 모델 중 어떤 것이 RI의 속성을 변경**할 수 있습니까?

* A. 전용 RI
* B. 예약 된 RI
* **C. 컨버터블 RI**
* D. 표준 RI

25번

**고객의 총 소유 비용 (TCO)을 줄이는 AWS 기능**은 무엇입니까?

* A. 공동 책임 보안 모델
* B. 단일 임차
* **C. 탄력적 컴퓨팅**
* D. 암호화

26번

다음 중 **웹 트래픽의 예상 증가에 따라 자동으로 확장되는 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS CodePipeline
* **B. Elastic Load Balancing**
* C. Amazon EBS
* D. AWS Direct Connect

27번

**SOC 1 보고서와 같은 AWS 규정 준수 문서는** 어디에 있습니까?

* A. Amazon Inspector
* B. AWS CloudTrail
* **C. AWS 아티팩트**
* D. AWS 인증서 관리자

28번

AWS 공동 책임 모델에서 다음 중 **고객의 책임은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon Relational Database Server (Amazon RDS) 용 운영 체제 구성 요소 패치
* **B. 클라이언트 측 데이터 암호화**
* C. 데이터 센터 직원 교육
* **D. 네트워크 액세스 제어 목록 (ACL) 구성**
* E. 데이터 센터 내에서 환경 제어 유지

29번

**AWS에서 고 가용성 아키텍처를 설계하는 데 권장되는 패턴은** 무엇입니까?

* A. 구성 요소의 네트워크 연결 대기 시간이 짧은 지 확인하십시오.
* B. 최대로드에서 작동하기에 충분한 Amazon EC2 인스턴스를 실행합니다.
* **C. 응용 프로그램이 단일 구성 요소의 오류를 수용하도록 설계되었는지 확인합니다.**
* D. 모든 작업을 처리하는 모 놀리 식 애플리케이션을 사용합니다.

30번

**모범 사례에 따르면 AWS 클라우드에서 실행되도록 애플리케이션을 어떻게 설계**해야합니까?

* A. 단단히 결합 된 구성 요소를 사용하십시오.
* **B. 느슨하게 결합된 부품을 사용합니다.**
* C. 자주 결합되지 않는 구성 요소를 사용합니다.
* D. 자주 결합되는 구성 요소를 사용합니다.

31번

AWS는 **Identity and Access Management (IAM) 사용자에게 보안을 추가**하기 위해 다음 방법 중 어떤 것을 지원합니까? (2 개 선택)

* A. Amazon Recognition 구현
* B. AWS Shield 보호 리소스 사용
* C. 보안 그룹을 통한 액세스 차단
* **D. MFA (Multi-Factor Authentication) 사용**
* **E. 암호 강도 및 만료 적용**

32번

**지속적으로 변경되는 데이터의 읽기 / 쓰기에 어떤 AWS 서비스를 사용**해야합니까? (2 개 선택)

* A. 아마존 빙하
* **B. Amazon RDS**
* C. AWS Snowball
* D. Amazon Redshift
* **E. Amazon EFS**

33번

**Amazon Relational Database Service (Amazon RDS)의 장점 중 하나는** 무엇입니까?

* **A. 관계형 데이터베이스 관리 작업을 단순화합니다**.
* B. 99.99999999999 %의 신뢰성과 내구성을 제공합니다.
* C. 로드를 위해 데이터베이스를 자동으로 확장합니다.
* D. 사용자가 CPU 및 RAM 리소스를 동적으로 조정할 수 있습니다.

RDS = DB관리를 쉽게 해준다.

34번

**고객은 쉽게 확장할 수 있는 MySQL 데이터베이스를 실행해야** 합니다.  
어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* **A. 아마존 오로라**
* B. Amazon Redshift
* C. Amazon DynamoDB
* D. Amazon ElastiCache

35번

AWS 글로벌 인프라의 다음 구성 요소 중 **지연 시간이 짧은 링크를 통해 상호 연결된 하나 이상의 개별 데이터 센터로 구성된 구성 요소**는 무엇입니까?

* **A. 가용 영역**
* B. 엣지 로케이션
* C. 지역
* D. 사설 네트워킹

36번

다음 중 **고객과 AWS 간의 공유 제어는** 무엇입니까?

* A. Amazon S3 클라이언트 측 암호화를위한 키 제공
* B. Amazon EC2 인스턴스 구성
* C. 물리적 AWS 데이터 센터의 환경 제어
* **D. 인식 및 훈련**

37번

**고가용성을 달성하기 위해 컴퓨팅 리소스를 프로비저닝 해야 하는 가용 영역은** 몇 개입니까?

* A. 최소 1 개
* **B. 최소 2 개**
* C. 최소 3 개
* D. 최소 4 개 이상

38번

**온프레미스 데이터 센터에서 AWS 클라우드로 인프라를 이동할 때의 이점** 중 하나는 다음과 같습니다.

* A. 기업이 IT 비용을 없앨 수 있습니다.
* B. 기업은 각 고객의 데이터 센터에 서버를 배치 할 수 있습니다.
* **C. 비즈니스가 비즈니스 활동에 집중할 수 있도록 합니다.**
* D. 기업이 서버를 패치하지 않은 상태로 둘 수 있습니다.

39번

**즉각적인 검색을 위해 데이터베이스 백업을 보존하기 위한 가장 저렴하고 내구성 있는 스토리지 옵션은** 무엇입니까?

* **A. Amazon S3**
* B. 아마존 빙하
* C. Amazon EBS
* D. Amazon EC2 인스턴스 스토어

40번

**개발자가 AWS CLI를 통해 AWS 서비스에 액세스 할 수 있는 AWS IAM 기능**은 무엇입니까?

* A. API 키
* **B. 액세스 키**
* C. 사용자 이름 / 암호
* D. SSH 키

41번

다음 중 **빠르고 안정적인 NoSQL 데이터베이스 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon Redshift
* B. Amazon RDS
* **C. Amazon DynamoDB**
* D. Amazon S3

42번

**AWS 클라우드에서 민첩성의 예는** 무엇입니까?

* A. 여러 인스턴스 유형에 대한 액세스
* B. 관리 서비스에 대한 액세스
* C. 통합 결제를 사용하여 하나의 청구서 생성
* **D. 새로운 컴퓨팅 리소스에 대한 획득 시간 감소**

43번

**고객이 여러 AWS 계정을 통합하고 중앙에서 관리하려면 어떤 서비스를** 사용해야합니까?

* A. AWS IAM
* **B. AWS 조직**
* C. AWS 스키마 변환 도구
* D. AWS 구성

44번

**AWS 아키텍처 원칙을 준수하는 많은 수의 개별 비디오 파일을 트랜스 코딩하는** 방법은 무엇입니까?

* **A. 여러 인스턴스를 병렬로 사용**
* B. 사용량이 적은 시간에 하나의 대규모 인스턴스 사용
* C. 전용 하드웨어 사용
* D. 대형 GPU 인스턴스 유형 사용

45번

**AWS는 어떤 감사 프로세스에 대해 전적인 책임**을 지고 있습니까?

* A. AWS IAM 정책
* **B. 물리적 보안**
* C. Amazon S3 버킷 정책
* D. AWS CloudTrail 로그

46번

**AWS 클라우드의 어떤 기능이 모든 고객에게 낮은 지연 시간을 요구하는 국제 기업의 요구 사항을 지원**합니까?

* A. 내결함성
* **B. 글로벌 범위**
* C. 종량제 가격
* D. 고 가용성

47번

다음 중 **AWS 책임 분담 모델에서 고객의 책임은** 무엇입니까?

* A. 기본 인프라 패치
* B. 물리적 보안
* **C. Amazon EC2 인스턴스 패치**
* D. 네트워크 인프라 패치

모든 인프라는 aws 책임이다.

48번

고객이 별도의 결제로 여러 AWS 계정을 사용하고 있습니다.  
**고객은 AWS 리소스에 미치는 영향을 최소화하면서 볼륨 할인을 어떻게 활용**할 수 있습니까?

* A. 하나의 글로벌 AWS 계정을 생성하고 모든 AWS 리소스를 해당 계정으로 이동합니다.
* B. 3 년 예약 인스턴스 요금을 선불로 등록합니다.
* **C. AWS Organizations의 통합 결제 기능을 사용합니다.**
* D. 볼륨 할인을 받으려면 AWS Enterprise 지원 플랜에 가입하십시오.

별도로 여러 개 쓰므로, 통합하는게 좋다.

49번

다음 중 **Amazon CloudWatch Logs**의 기능은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS) 별 요약
* B. 무료 Amazon Elasticsearch Service 분석
* C. 무료 제공
* **D. 실시간 모니터링**
* **E. 조정 가능한 유지**

50번

다음 중 **AWS 관리 형 DNS (Domain Name System) 웹 서비스는** 무엇입니까?

* **A. Amazon Route 53**
* B. Amazon Neptune
* C. Amazon SageMaker
* D. Amazon Lightsail

51번

**고객이 새 애플리케이션을 배포 중이며 AWS 리전을 선택**해야합니다.  
다음 중 **고객의 결정에 영향을 미칠 수 있는 요소는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 사용자에 대한 지연 시간 감소**
* B. 응용 프로그램의 현지 언어 프레젠테이션
* **C. 데이터 주권 준수**
* D. 더운 기후에서의 냉각 비용
* E. 현장 방문을 위한 고객 사무실과의 근접성

52번

**정적 웹 사이트를 호스팅하기 위한 저렴한 옵션으로 사용할 수 있는 스토리지 서비스**는 무엇입니까?

* A. 아마존 빙하
* B. Amazon DynamoDB
* C. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)
* **D. Amazon Simple Storage Service (Amazon S3)**

53번

**최대 90 % 할인을 제공할 수있는 Amazon EC2 인스턴스 요금 모델은** 무엇입니까?

* A. 예약 인스턴스
* B. 주문형
* C. 전용 호스트
* **D. 스팟 인스턴스**

54번

**AWS 공동 책임 모델에 따라 AWS 고객의 책임**은 무엇입니까?

* A. 물리적 액세스 제어
* **B. 데이터 암호화**
* C. 저장 장치의 안전한 폐기
* D. 환경 위험 관리

55번

다음 AWS 클라우드 서비스 중 **고객 관리 형 관계형 데이터베이스를 실행하는 데 사용할 수 있는 것**은 무엇입니까?

* **A. Amazon EC2**
* B. 아마존 라루트 53
* C. Amazon ElastiCache
* D. Amazon DynamoDB

56번

**한 회사에서 확장 가능한 데이터웨어 하우스 솔루션**을 찾고 있습니다.  
다음 중 **회사의 요구 사항을 충족하는 AWS 솔루션은** 무엇입니까?

* A. Amazon Simple Storage Service (Amazon S3)
* B. Amazon DynamoDB
* C. Amazon Kinesis
* **D. Amazon Redshift**

57번

**Elastic Load Balancing**을 가장 잘 설명하는 문장은 무엇입니까?

* A. DNS를 사용하여 도메인 이름을 IP 주소로 변환합니다.
* **B. 수신 애플리케이션 트래픽을 하나 이상의 Amazon EC2 인스턴스에 분산합니다.**
* C. 연결된 Amazon EC2 인스턴스에 대한 지표를 수집합니다.
* D. 수신 트래픽을 지원하기 위해 Amazon EC2 인스턴스 수를 자동으로 조정합니다.

58번

다음 중 **고객이 AWS 서비스와 상호 작용할 수 있는 유효한 방법**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 커맨드라인 인터페이스**
* B. 온-프레미스
* **C. 소프트웨어 개발 키트**
* D. SaaS (Software-as-a-Service)
* E. 하이브리드

59번

**AWS Cloud의 여러 리전**은 다음과 같은 예는?

* A. 민첩성.
* **B. 글로벌 인프라.**
* C. 탄력성.
* D. 종량제 가격.

60번

다음 중 **지연 시간을 최소화하면서 대량의 온라인 비디오 콘텐츠를 제공하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS 스토리지 게이트웨이
* **B. Amazon S3**
* C. Amazon Elastic File System (EFS)
* D. 아마존 빙하
* **E. Amazom CloudFront**

61번

**Amazon EC2에서 실행되는 웹 서버는 기업 데이터 센터에서 실행되는 레거시 애플리케이션에 액세스**합니다.  
이 모델을 설명하는 용어는 무엇입니까?

* A. 클라우드 네이티브
* B. 파트너 네트워크
* **C. 하이브리드 아키텍처**
* D. 서비스로서의 인프라

62번

**Amazon ElastiCache 및 Amazon Relational Database Service (Amazon RDS)와 같은 AWS 관리 형 서비스를 사용**하면 어떤 이점이 있습니까?

* A. 고객은 실패한 인스턴스를 모니터링하고 교체해야 합니다.
* **B. 고객 관리 서비스보다 성능이 뛰어납니다.**
* C. 기본 OS의 패치 및 업데이트를 단순화합니다.
* D. 고객이 인스턴스 유형 또는 크기 선택을 최적화 할 필요가 없습니다.

63번

**사실상 무제한의 온라인 고 내구성 오브젝트 스토리지를 제공하는 서비스는** 무엇입니까?

* A. Amazon Redshift
* B. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)
* C. Amazon Elastic Container Service (Amazon ECS)
* **D. Amazon S3**

64번

다음 중 **AWS 명령  
줄 인터페이스 (AWS CLI)를 사용할 때 액세스 키 ID 및 보안 액세스 키와 연결된 Identity and Access Management (IAM) 엔터티**는 무엇입니까?

* A. IAM 그룹
* **B. IAM 사용자**
* C. IAM 역할
* D. IAM 정책

65번

다음 중 **AWS에서 제공하는 보안 관련 서비스는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 다단계 인증 물리적 토큰
* **B. AWS Trusted Advisor 보안 검사**
* **C. 데이터 암호화**
* D. 자동 침투 테스트
* E. Amazon S3 저작권 보호 콘텐츠 감지

66번

**데이터베이스를 호스팅하는 데 사용되는 AWS 관리 형 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS Batch
* B. AWS Artifact
* C. AWS 데이터 파이프 라인
* **D. Amazon RDS**

67번

**Linux 기반 AWS 및 온 프레미스 서버와 함께 사용할 수 있는 간단하고 확장 가능한 공유 파일 스토리지 솔루션을 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon S3
* B. 아마존 빙하
* C. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* **D. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)**

68번

**클라우드 애플리케이션을 설계 할 때 다음 중 핵심 설계 원칙**은 무엇입니까?

* A. 가능한 가장 큰 인스턴스 사용
* B. 최대 부하에 대한 용량 제공
* C. 스크럼 개발 프로세스 사용
* **D. 탄력성 구현**

69번

**데이터 백업의 장기적이고 저렴한 스토리지에 어떤 AWS 서비스를** 사용해야합니까?

* A. Amazon RDS
* **B. 아마존 빙하**
* C. AWS Snowball
* D. AWS EBS

70번

**책임 분담 모델에서 다음 중 고객과 AWS 간의 공유 제어는** 무엇입니까?

* A. 물리적 통제
* **B. 패치 관리**
* C. 영역 보안
* D. 데이터 센터 감사

71번

**회사에서 Amazon VPC를 온프레미스 데이터 센터에 연결할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* **A. AWS VPN**
* B. Amazon Redshift
* C. API 게이트웨이
* D. Amazon Connect

VPC를 통한 연결 = VPN

72번

**한 회사에서 개발자가 코드를 실행하는 데 사용하는 물리적 컴퓨팅 공간을 줄이고 자합니다.  
서버리스 아키텍처를 활성화하여 이러한 요구를 충족하는 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2)
* **B. AWS Lambda**
* C. Amazon DynamoDB
* D. AWS CodeCommit

73번

**AWS 이벤트가 회사의 AWS 리소스에 영향을 미칠 수 있는 경우 알림을 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* **A. AWS Personal Health Dashboard**
* B. AWS 서비스 상태 대시 보드
* C. AWS Trusted Advisor
* D. AWS 인프라 이벤트 관리

74번

다음 중 **AWS Trusted Advisor의 카테고리는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 내결함성**
* B. 인스턴스 사용
* C. 인프라
* **D. 성능**
* E. 저장 용량

카테고리: 비용최적화, 보안, 내결함성, 성능향상

75번

**보안 및 규정 준수를 위한 공동 책임 모델에서 AWS가 담당하는 작업은** 무엇입니까?

* A. 개인 및 서비스에 대한 액세스 권한 부여
* B. 전송중인 데이터 암호화
* **C. Amazon EC2 호스트 펌웨어 업데이트**
* D. 운영 체제 업데이트

76번

**AWS에서 실행되는 소프트웨어를 찾고, 테스트하고, 구입하고, 배포하려면 독립 소프트웨어 공급 업체의 소프트웨어 목록을 검색**하려면 어디로 가야합니까?

* **A. AWS Marketplace**
* B. Amazon Lumberyard
* C. AWS 아티팩트
* D. Amazon CloudSearch

77번

다음 중 **AWS 클라우드 사용의 이점은** 무엇입니까?

* A. 허용 보안은 관리 부담을 제거합니다.
* **B. 수익 창출 활동에 집중할 수 있는 능력.**
* C. 클라우드 네트워크 하드웨어 제어.
* D. 특정 클라우드 하드웨어 공급 업체 선택.

78번

**고객 워크로드의 물리적 격리를 지원하는 비용 분석을 수행할 때 총 소유 비용 (TCO)에서 어떤 컴퓨팅 호스팅 모델을 고려**해야합니까?

* **A. 전용 호스트**
* B. 예약 인스턴스
* C. 온 디맨드 인스턴스
* D. 선결제 예약 인스턴스 없음

79번

**인프라를 코드로 관리하는 기능을 제공하는 AWS 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS CodePipeline
* B. AWS CodeDeploy
* C. AWS Direct Connect
* **D. AWS CloudFormation**

80번

**고객이 AWS 리소스의 변경 관리를 감사해야 하는 경우** 다음 AWS 서비스 중 어떤 것을 사용해야합니까?

* **A. AWS 구성(config)**
* B. AWS Trusted Advisor
* C. Amazon CloudWatch
* D. Amazon Inspector

81번

**Amazon CloudWatch** 란 무엇입니까?

* A. 사용자 정의 가능한 빌드 및 팀 커밋 기능이 있는 코드 저장소.
* **B. 사용자 정의 가능한 알림 임계 값 및 채널이 있는 메트릭 저장소.**
* C. 위협 분석 기능이 있는 보안 구성 저장소.
* D. 자동화 된 취약성 방지 기능이 있는 웹 애플리케이션 방화벽의 규칙 저장소.

키,행렬이면 Cloudwatch

API이면 Cloud Trail

82번

**AWS 계정이 여러 개인 회사에서 사용량을 결합하여 볼륨 할인을 받을 수 있는 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS 서버 마이그레이션 서비스
* **B. AWS 조직**
* C. AWS 예산
* D. AWS Trusted Advisor

83번

다음 중 **온프레미스에서 실행되는 서버에 애플리케이션을 배포하는 데 사용할 수 있는 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS Elastic Beanstalk
* **B. AWS OpsWorks**
* **C. AWS CodeDeploy**
* D. AWS Batch
* E. AWS X-Ray

84번

**EC2 인스턴스의 수요와 공급에 따라 조정되는 Amazon EC2 요금 모델은** 무엇입니까?

* A. 온 디맨드 인스턴스
* B. 예약 인스턴스
* **C. 스팟 인스턴스**
* D. 전환 형 예약 인스턴스

85번

**대규모 모놀리식 애플리케이션을 재설계할 때 권장되는 클라우드 아키텍처 설계 원칙**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 수동 모니터링을 사용합니다.
* B. 고정 서버를 사용합니다.
* **C. 느슨한 결합을 구현하십시오.**
* D. 개별 구성 요소에 의존합니다.
* **E. 확장성을 위한 설계.**

86번

**지원 사례에 대해 1 시간의 목표 응답 시간을 허용하는 최소 AWS Support 플랜은** 무엇입니까?

* A. 기업
* **B. 사업**
* C. 개발자
* D. 기본

87번

**AWS 규정 준수 및 인증 보고서는 어디에서 다운로드** 할 수 있습니까?

* **A. AWS Artifact**
* B. AWS 컨시어지
* C. AWS 인증서 관리자
* D. AWS Trusted Advisor

88번

**AWS에서 실행되는 고객의 워크로드를 지원하는 특정 AWS 서비스의 상태에 대한 사용자 지정보기를 제공하는 AWS 서비스는** 무엇입니까?

* **A. AWS 서비스 상태 대시 보드**
* B. AWS X-Ray
* C. AWS Personal Health Dashboard
* D. Amazon CloudWatch

89번

다음 중 **AWS에서 통합 결제의 장점은** 무엇입니까?

* **A. 볼륨 가격 자격**
* B. 공유 액세스 권한
* C. 계정 당 여러 청구서
* D. 태깅의 필요성 제거

90번

다음 중 **AWS에서 침투 테스트를 수행할 때 고객이 취해야하는 단계는** 무엇입니까?

* A. Amazon Inspector를 사용하여 침투 테스트를 수행 한 다음 AWS 지원에 알립니다.
* **B. 고객의 내부 보안 팀의 승인을 요청하고 기다린 다음 테스트를 수행합니다.**
* C. AWS 지원에 알리고 즉시 테스트를 수행합니다.
* D. AWS 지원에 승인을 요청하고 기다린 다음 테스트를 수행합니다.

91번

다음 **AWS 기능 중 사용자가 사전 구성된 Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) 인스턴스를 시작할 수 있도록 하는 것은** 무엇입니까?

* A. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* **B. Amazon 머신 이미지**
* C. Amazon EC2 시스템 관리자
* D. Amazon AppStream 2.0

92번

**AWS 고객은 어떻게 많은 사용자에게 공통 액세스 제어를 쉽게 적용** 할 수 있습니까?

* **A. IAM 그룹에 IAM 정책을 적용합니다.**
* B. IAM 역할에 IAM 정책을 적용합니다.
* C. 동일한 워크로드에 대한 액세스 권한이있는 모든 IAM 사용자에게 동일한 IAM 정책을 적용합니다.
* D. Amazon Cognito 사용자 풀에 IAM 정책을 적용합니다.

93번

**부하 변화에 따라 컴퓨팅 용량을 조정할 수 있는 기술은** 무엇입니까?

* A. 부하 분산
* B. 자동 장애 조치
* C. 라운드 로빈
* **D. Auto Scaling**

94번

**지역이 아닌 글로벌로 정의되는 AWS 서비스는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon Route 53**
* B. Amazon EC2
* C. Amazon S3
* **D. Amazon CloudFront**
* E. Amazon DynamoDB

라우트53은 DNS 서비스

Cloud front는 CDN

95번

**규정 준수 보고서 및 인증서를 얻기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용** 하시겠습니까?

* **A. AWS Artifact**
* B. AWS Lambda
* C. Amazon Inspector
* D. AWS 인증서 관리자

96번

**책임 분담 모델에서 다음 중 AWS 고객의 책임은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 미사용시 애플리케이션 데이터가 암호화되었는지 확인**
* B. AWS NTP 서버가 올바른 시간으로 설정되었는지 확인
* **C. 사용자가 AWS 서비스 사용에 대한 보안 교육을 받았는지 확인**
* D. 데이터 센터에 대한 액세스가 제한되는지 확인
* E. 하드웨어가 적절하게 폐기되었는지 확인

97번

**리소스 요구 사항에 따라 인스턴스를 수동으로 시작하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스는** 무엇입니까?

* A. Amazon EBS
* B. Amazon S3
* **C. Amazon EC2**
* D. Amazon ECS

98번

**한 회사가 3 년 동안 무중단 워크로드를 실행하는 애플리케이션을 마이그레이션하고 있습니다.  
가장 비용 효율적인 솔루션을 제공하는 가격 구조는** 무엇입니까?

* A. Amazon EC2 스팟 인스턴스
* B. Amazon EC2 전용 인스턴스
* C. Amazon EC2 온 디맨드 인스턴스
* **D. Amazon EC2 예약 인스턴스**

99번

**AWS 사용의 재정적 이점은** 다음과 같습니다. (2 개 선택)

* **A. 총 소유 비용 (TCO) 감소.**
* B. 자본 지출 증가 (CAPEX).
* **C. 감소 된 운영 비용 (opex).**
* D. 스타트 업을위한 후불 계획.
* E. stratup에 대한 비즈니스 신용 한도.

100번

**AWS 청구서에 대한 가장 세분화된 데이터를 볼 수 있는 AWS Cost Management 도구는** 무엇입니까?

* A. AWS 비용 탐색기
* B. AWS 예산
* **C. AWS 비용 및 사용 보고서**
* D. AWS 결제 대시 보드

101번

다음 중 **AWS 고객이 새로운 Amazon Relational Database Service (Amazon RDS) 클러스터를 시작하는 데 사용**할 수 있는 것은 무엇입니까?

* A. AWS 컨시어지
* **B. AWS CloudFormation**
* C. Amazon Simple Storage Service (Amazon S3)
* D. Amazon EC2 Auto Scaling
* E. AWS 관리 콘솔

Cloudformation을 사용하면 한번에 여러 클러스터 만들 수 있다.

102번

다음 중 **AWS 클라우드 아키텍처 설계 원칙**은 무엇입니까?

* A. 단일 실패 지점을 구현합니다.
* **B. 느슨한 결합을 구현하십시오.**
* C. 모 놀리 식 디자인 구현.
* D. 수직적 확장을 구현합니다.

103번

다음 중 **AWS 계정에 대한 액세스를 보호하는 보안 조치는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS CloudTrail을 활성화합니다.
* **B. IAM 사용자에게 최소 권한 액세스 권한을 부여합니다.**
* C. 한 명의 IAM 사용자를 만들고 많은 개발자 및 사용자와 공유합니다.
* D. Amazon CloudFront를 활성화합니다.
* **E. 권한있는 사용자에 대해 MFA (다단계 인증)를 활성화합니다.**

104번

**온프레미스 애플리케이션이 클라우드 스토리지를 원활하게 사용할 수 있도록 하는 하이브리드 스토리지 서비스를 제공하는 서비스는** 무엇입니까?

* A. 아마존 빙하
* B. AWS Snowball
* **C. AWS 스토리지 게이트웨이**
* D. Amazon Elastic Block Storage (Amazon EBS)

105번

다음 중 **운영 체제 구성, 보안 패치 및 네트워킹을 유지 관리하는 고객의 책임에 해당하는 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon RDS
* **B. Amazon EC2**
* C. Amazon ElastiCache
* D. AWS Fargate

106번

다음 중 **클라우드 애플리케이션을 설계할 때 중요한 아키텍처 설계 원칙은** 무엇입니까?

* **A. 여러 가용 영역을 사용합니다.**
* B. 단단히 결합 된 구성 요소를 사용합니다.
* C. 오픈 소스 소프트웨어를 사용합니다.
* D. 추가 용량을 프로비저닝합니다.

107번

**전담 기술 계정 관리자가 포함된 AWS Support 플랜은** 무엇입니까?

* A. 개발자
* **B. 기업**
* C. 사업
* D. 기본

108번

**Amazon Relational Database Service (Amazon RDS)는 기존 데이터베이스 관리에 비해 다음 중 어떤 이점을 제공**합니까?

* A. AWS는 Amazon RDS 테이블에 저장된 데이터를 관리합니다.
* **B. AWS는 운영 체제의 유지 관리를 관리합니다.**
* C. AWS는 필요에 따라 인스턴스 유형을 자동으로 확장합니다.
* D. AWS는 데이터베이스 유형을 관리합니다.

109번

**데이터베이스 액세스 부하를 줄이는 데 도움이 되는 공통 데이터베이스 쿼리 결과를 저장하는 데 가장 적합한 서비스는** 무엇입니까?

* A. Amazon 기계 학습
* B. Amazon SQS
* **C. Amazon ElastiCache**
* D. Amazon EC2 인스턴스 스토어

110번

다음 중 **AWS에서 전적으로 관리하는 책임 분담 모델의 구성 요소는** 무엇입니까?

* A. 운영 체제 소프트웨어 패치
* B. 데이터 암호화
* C. 다단계 인증 시행
* **D. 물리적 데이터 센터 자산 감사**

111번

**강사가 진행하는 설정에서 클라우드의 보안에 대해 배우려는 고객을 위해 AWS에서 제공하는 옵션은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS Trusted Advisor
* **B. AWS 온라인 테크 토크**
* C. AWS 블로그
* D. AWS 포럼
* **E. AWS 강의실 교육**

112번

다음 중 **Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC) 대시 보드를 통해 구성 할 수 있는 기능**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon CloudFront 배포
* B. 아마존 루트 53
* **C. 보안 그룹**
* **D. 서브넷**
* E. Elastic Load Balancing

113번

**회사 내 각 부서에 자체 AWS 계정이 있는 경우 통합 결제를 활성화하는 한 가지 방법**은 무엇입니까?

* A. 각 계정에서 AWS 예산을 사용하여 예산에 대해서만 지불합니다.
* B. 월별 요금은 AWS Support에 문의하십시오.
* **C. 지불 자 계정에서 AWS 조직을 생성하고 다른 계정을 가입하도록 초대합니다.**
* D. 모든 송장을 하나의 Amazon Simple Storage Service (Amazon S3) 버킷에 넣고 데이터를 Amazon Redshift로로드 한 다음 결제 보고서를 실행합니다.

114번

**Amazon ג € ™의 대규모 경제에서 고객은 어떤 이점**을 얻을 수 있습니까?

* **A. Amazon ג € ™의 운영 효율성으로 인한 주기적인 가격 인하**
* B. 최신 하드웨어를 제공하는 새로운 Amazon EC2 인스턴스 유형
* C. 필요할 때 확장 및 축소 할 수있는 기능
* D. Amazon EC2 인스턴스 기본 하드웨어의 안정성 향상

규모의 경제 = 비용인하에 대한 내용

115번

**AWS 계정 활동에 대한 정보를 수집하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon CloudFront
* B. AWS Cloud9
* **C. AWS CloudTrail**
* D. AWS CloudHSM
* **E. Amazon CloudWatch**

116번

다음 중 **AWS가 회사 IT 리소스를 확보하기 위해 처리할 수 있는 일반적인 IT 작업**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 데이터베이스 소프트웨어 패치**
* B. 애플리케이션 릴리스 테스트
* **C. 데이터베이스 백업**
* D. 데이터베이스 스키마 생성
* E. 침투 테스트 실행

117번

**Amazon EC2 스팟 인스턴스는 어떤 시나리오에서 사용**해야합니까?

* A. 회사에서 기본 웹 사이트를 온 프레미스 웹 서버에서 AWS로 이동하려고합니다.
* B. 회사에는 서비스 수준 계약 (SLA)에 99.999 %의 가동 시간이 필요한 여러 응용 프로그램 서비스가 있습니다.
* C. 회사에서 많이 사용되는 레거시 데이터베이스가 현재 온 프레미스에서 실행되고 있습니다.
* **D. 회사에 현재 온디맨드 인스턴스를 사용하고있는 드물고 중단 가능한 작업이 많이 있습니다.**

중단 가능한 작업 – 스팟 인스턴스

118번

**고객이 애플리케이션의 고 가용성을 달성하기 위해 활용해야 하는 AWS 기능은** 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* **B. 가용 영역**
* C. 데이터 센터
* D. Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC)

119번

**추가 비용없이 인프라 이벤트 관리를 포함하는 최소 AWS Support 플랜은** 무엇입니까?

* **A. 기업**
* B. 사업
* C. 개발자
* D. 기본

120번

**정적 웹 사이트를 제공할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* **A. Amazon S3**
* B. 아마존 루트 53
* C. Amazon QuickSight
* D. AWS X-Ray

121번

**AWS는 IT 리소스 프로비저닝 시간을 어떻게 단축**합니까?

* A. 리소스 요청을위한 온라인 IT 티켓팅 플랫폼을 제공합니다.
* B. 자동 코드 유효성 검사 서비스를 지원합니다.
* **C. 기존 리소스를 프로그래밍 방식으로 프로비저닝하는 기능을 제공합니다.**
* D. 회사의 IT 공급 업체 목록에서 리소스 요청 프로세스를 자동화합니다.

122번

**AWS 엣지 로케이션**은 어디에 사용할 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. 호스팅 응용 프로그램
* **B. 사용자에게 더 가까운 콘텐츠 제공**
* C. NoSQL 데이터베이스 캐싱 서비스 실행
* **D. 응답을 캐싱하여 서버의 트래픽 감소**
* E. 최종 사용자에게 알림 메시지 보내기

123번

다음 중 **특정 사용자에 대한 Amazon Simple Storage Service (Amazon S3) 버킷 액세스를 제한 할 수 있는 것**은 무엇입니까?

* A. 공개 및 개인 키 쌍
* B. Amazon Inspector
* **C. AWS Identity and Access Management (IAM) 정책**
* D. 보안 그룹

124번

**성능 저하없이 사용자, 트래픽 또는 데이터 크기의 증가를 지원할 수 있는 솔루션이 어떤 클라우드 아키텍처 원칙에** 부합합니까?

* A. 병렬 생각
* **B. 탄력성 구현**
* C. 구성 요소 분리
* D. 실패를위한 설계

125번

**회사는 온 프레미스 데이터 센터에서 AWS 클라우드로 이동**할 것입니다.  
**이사 후 재정적 차이는 무엇**입니까?

* A. 가변 운영 비용 (opex)에서 선행 자본 비용 (capex)으로 이동.
* B. 선행 자본 비용 (capex)에서 가변 자본 비용 (capex)으로 이동.
* **C. 선행 자본 비용 (capex)에서 변동 운영 비용 (opex)으로 이동.**
* D. 선행 자본 비용 (capex) 제거 및 가변 운영 비용 (opex) 제거.

126번

**고객은 새로운 웹 애플리케이션을 실행하기 위한 향후 비용을 어떻게 예측**해야 합니까?

* A. Amazon Aurora 역 추적
* B. Amazon CloudWatch 결제 경보
* **C. AWS 월간 월별 계산기**
* D. AWS 비용 및 사용 보고서

127번

**전화 통화를 통해 기술 지원을 제공하는 최소 AWS Support 플랜**은 무엇입니까?

* A. 기업
* **B. 사업**
* C. 개발자
* D. 기본

128번

다음 중 **AWS의 책임은** 무엇입니까?

* A. 클라이언트 측 데이터 암호화
* B. AWS Identity and Access Management (IAM) 역할 구성
* **C. Amazon EC2 하이퍼 바이저 보안**
* D. 사용자 암호 정책 설정

129번

**온디맨드 Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) 요금의 한 가지 이점은** 다음과 같습니다.

* A. 더 낮은 시간당 비용으로 입찰 할 수있는 능력.
* B. 사용 시간에 관계없이 일일 요금 지불.
* **C. 사용한 시간에 대해서만 지불.**
* D. 인스턴스에 대한 선불 및 더 낮은 시간당 요금 지불.

130번

**관리자는 인기있는 IT 솔루션을 빠르게 배포하고 즉시 사용을 시작해야합니다**.  
관리자는 어디에서 도움을받을 수 있습니까?

* A. AWS Well-Architected 프레임 워크 문서
* B. Amazon CloudFront
* C. AWS CodeCommit
* **D. AWS Quick Start 참조 배포**

131번

다음 중 **AWS 서버리스 플랫폼 카테고리에 속하는 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon EMR
* B. Elastic Load Balancing
* **C. AWS Lambda**
* D. AWS Mobile Hub

132번

**AWS 서버리스 플랫폼에는 어떤 서비스가 포함**됩니까?

* A. Amazon EC2, Amazon S3, Amazon Athena
* B. Amazon Kinesis, Amazon SQS, Amazon EMR
* **C. AWS Step Functions, Amazon DynamoDB, Amazon SNS**
* D. Amazon Athena, Amazon Cognito, Amazon EC2

133번

**AWS 공동 책임 모델에 따르면 AWS의 전적인 책임**은 무엇입니까?

* A. 애플리케이션 보안
* **B. 에지 위치 관리**
* C. 패치 관리
* D. 클라이언트 측 데이터

134번

**권한 집합을 여러 사용자와 연결하는 데 사용되는 AWS IAM 기능**은 무엇입니까?

* A. 다단계 인증
* **B. 그룹**
* C. 암호 정책
* D. 액세스 키

여러사용자 = 그룹

135번

다음 중 **AWS 클라우드의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 무제한 가동 시간
* **B. 탄력성**
* **C. 민첩성**
* D. 코 로케이션
* E. 자본 비용

136번

다음 중 **고객이 AWS 콘솔에 대한 SSO (Single Sign-On)를 활성화하는 데 사용할** 수 있는 것은 무엇입니까?

* A. Amazon Connect
* **B. AWS 디렉터리 서비스**
* C. 아마존 핀 포인트
* D. Amazon Rekognition

AWS SSO는 Microsoft Active Directory의 기존 자격 증명을 사용하여 클라우드 기반 애플리케이션에 액세스 할 수 있는 AWS 서비스입니다

137번

**지연 시간이 짧은 네트워크로 연결된 AWS 리전 내 여러 격리된 위치는** 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. Amazon VPC
* C. 에지 위치
* **D. 가용 영역**

138번

다음 중 **AWS 규정 준수 프로그램이 AWS 고객에게 제공하는 혜택**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 호스팅 된 워크로드가 지원되는 규정 준수 프레임 워크의 제어를 자동으로 준수하는지 확인합니다.
* **B. AWS는 일반적인 규정 준수 프레임 워크 문서의 유지 관리를 담당합니다.**
* **C. AWS가 물리적 보안 및 데이터 보호를 유지하고 있음을 고객에게 보장합니다.**
* D. 다른 클라우드 제공 업체에서 사용중인 규정 준수 프레임 워크의 사용을 보장합니다.
* E. 고객 워크로드와 관련된 새로운 규정 준수 프레임 워크를 채택 할 것입니다.

139번

다음 중 **AWS 규정 준수 보고서에 대한 온디맨드 액세스를 제공하는 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS IAM
* **B. AWS Artifact**
* C. Amazon GuardDuty
* D. AWS KMS

140번

**AWS 책임 분담 모델의 일부로서 사용자가 AWS에서 완전히 상속하는 운영 제어**는 다음 중 무엇입니까?

* **A. 데이터 센터의 보안 관리**
* B. 패치 관리
* C. 구성 관리
* D. 사용자 및 액세스 관리

141번

**AWS 클라우드와 온프레미스 총 소유 비용을 비교할 때 고려해야 할 비용**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 소프트웨어 개발
* B. 프로젝트 관리
* C. 스토리지 하드웨어
* **D. 물리적 서버**
* **E. 바이러스 백신 소프트웨어 라이선스**

142번

**책임 분담 모델에서 다음 중 고객의 책임**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 기본 Amazon EC2 하드웨어 유지.
* **B. VPC 네트워크 액세스 제어 목록 관리.**
* **C. 전송 및 미사용 데이터 암호화.**
* D. 고장난 하드 디스크 드라이브 교체.
* E. 다른 가용 영역에 하드웨어 배포.

143번

**AWS의 탄력성 개념을 나타내는 시나리오**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 트래픽을 기반으로 Amazon EC2 인스턴스 수 조정.**
* **B. 비즈니스 요구 사항의 변화에 ​​따라 Amazon RDS 인스턴스 크기 조정.**
* C. 사용량이 적은 Amazon EC2 인스턴스로 트래픽을 자동으로 전달합니다.
* D. AWS 규정 준수 문서를 사용하여 규정 준수 프로세스를 가속화합니다.
* E. 코드를 사용하여 환경을 생성하고 관리 할 수있는 능력.

144번

회사에서 **스팟 인스턴스**를 사용하는 것이 언제 유익합니까?

* **A. 응용 프로그램을 실행해야 할 때 유연성이 있는 경우.**
* B. 미션 크리티컬 워크로드가있는 경우.
* C. 전용 용량이 필요한 경우.
* D. 인스턴스를 중지해서는 안되는 경우.

145번

**한 회사가 온 프레미스 데이터 센터를 AWS로 이전하는 것을 고려**하고 있습니다.  
**총 소유 비용 (TCO) 분석에 포함되어야 하는 요소**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon EC2 인스턴스 가용성
* **B. 데이터 센터의 전력 소비**
* **C. 오래된 서버를 교체하기 위한 인건비**
* D. 애플리케이션 개발자 시간
* E. 데이터베이스 엔진 용량

146번

AWS는 **AWS Lambda에 대해 어떻게 청구**합니까?

* A. 사용자는 시간당 지불하고자하는 최고 가격에 입찰합니다.
* B. 사용자는 1 년, 3 년 또는 5 년 선결제 기간을 선택합니다.
* C. 사용자는 파일 시스템 또는 데이터베이스에 필요한 영구 스토리지 비용을 지불합니다.
* **D. 사용자는 요청 수와 소비 된 컴퓨팅 리소스에 따라 비용을 지불합니다.**

147번

**보안 그룹은 Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) 인스턴스 보안과 관련하여 어떤 기능을 제공**합니까?

* **A. Amazon EC2 인스턴스에 대한 가상 방화벽 역할을 합니다.**
* B. AWS Identity and Access Management (IAM) 정책으로 AWS 사용자 계정을 보호합니다.
* C. AWS Shield로 DDoS 보호를 제공합니다.
* D. Amazon CloudFront를 사용하여 Amazon EC2 인스턴스를 보호합니다.

148번

**다운 타임 가능성이 가장 낮은 재해 복구 시나리오**는 무엇입니까?

* A. 백업 및 복원
* B. 표시 등
* C. 웜 대기
* **D. 다중 사이트 활성-활성 (Active-active)**

149번

회사가 **AWS 클라우드로 마이그레이션하는 비용 이점 분석을 수행하는 데 무엇이 도움**이 됩니까?

* A. 비용 탐색기
* **B. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* C. AWS 월간 월별 계산기
* D. AWS Trusted Advisor

150번

다음 중 **AWS 계정간에 예약 인스턴스의 비용 이점을 공유할 수 있는 기능을 제공하는 것은** 무엇입니까?

* A. AWS 계정 간 AWS 비용 탐색기
* **B. 연결된 계정 및 통합 결제**
* C. Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) 예약 인스턴스 사용 보고서
* D. AWS 계정 간 Amazon EC2 인스턴스 사용 보고서

151번

**한 회사에 여러 AWS 계정이 있으며 결제 프로세스를 단순화하고 통합**하려고합니다.  
이를 달성 할 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 비용 및 사용 보고서
* **B. AWS 조직**
* C. AWS 비용 탐색기
* D. AWS 예산

152번

한 회사가 전 세계에 퍼져 있는 최종 사용자에게 서비스를 제공하는 단일 AWS 리전에서 호스팅 되는 애플리케이션을 설계하고 있습니다. 이 회사는 **최종 사용자에게 애플리케이션 데이터에 대한 짧은 지연 시간 액세스를 제공하려고** 합니다.  
다음 중이 요구 사항을 충족하는 데 도움이 되는 서비스는 무엇입니까?

* **A. Amazon CloudFront**
* B. AWS Direct Connect
* C. Amazon Route 53 글로벌 DNS
* D. Amazon Simple Storage Service (Amazon S3) 전송 가속화

153번

다음 중 **고객이 자본 IT 비용을 운영 비용과 완전히 교환할 수 있도록 하는 배포 모델**은 무엇입니까?

* A. 온-프레미스
* B. 하이브리드
* **C. 클라우드**
* D. 서비스로서의 플랫폼

154번

**AWS에서의 자산 관리가 물리적 데이터 센터의 자산 관리보다 더 쉬운 방법은** 무엇입니까?

* **A. AWS는 사용자가 유지할 수 있는 구성 관리 데이터베이스를 제공합니다.**
* B. AWS는 고객을 대신하여 인프라 검색 스캔을 수행합니다.
* C. Amazon EC2는 자산 보고서를 자동으로 생성하여 고객이 지정한 Amazon S3 버킷에 저장합니다.
* D. 사용자는 몇 번의 API 호출로 자산 메타 데이터를 안정적으로 수집 할 수 있습니다.

155번

**Amazon RDS의 어떤 기능이 전역 중복 데이터베이스를 생성하는 데 도움**이 됩니까?

* A. 스냅 샷
* B. 자동 패치 및 업데이트
* **C. 교차 리전 읽기 전용 복제본**
* D. 프로비저닝 된 IOPS

156번

**AWS Identity and Access Management (IAM)를 사용하여 작업을 수행하는 데 필요한 리소스에만 액세스 권한을 부여하는 것**은 다음과 같은 개념입니다.

* A. 제한된 액세스.
* B. 필요에 따라 액세스.
* **C. 최소 권한 액세스.(least privilege access)**
* D. 토큰 액세스.

157번

**부서별로 AWS 비용을 식별하는 데 사용할 수 있는 방법**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS 계정 루트 사용자에 대한 다단계 인증을 활성화합니다.
* **B. 각 부서에 대해 별도의 계정을 만듭니다**.
* C. 가능 하면 예약 인스턴스를 사용하십시오.
* **D. 태그를 사용하여 각 인스턴스를 특정 부서와 연결합니다.**
* E. 구매 주문서를 사용하여 청구서를 지불합니다.

158번

**AWS 책임 분담 모델에서 고객 책임에는 다음 중 어떤 것이 포함**됩니까?

* A. 모든 제품과 서비스를 실행하는 하드웨어, 소프트웨어, 시설 및 네트워크 보안.
* B. NDA에 따라 AWS 고객에게 인증서, 보고서 및 기타 문서를 직접 제공합니다.
* **C. 운영 체제, 네트워크 및 방화벽 구성**.
* D. 산업 인증 및 독립적 인 제 3 자 인증 획득.

159번

**AWS 보안 모범 사례에 대한 실시간 지침을 제공하는 관리형 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS X-Ray
* **B. AWS Trusted Advisor**
* C. Amazon CloudWatch
* D. AWS 시스템 관리자

160번

**변화하는 워크로드 수요를 처리하기 위해 Amazon EC2 인스턴스에 탄력성을 추가하는 기능**은 무엇입니까?

* A. 리소스 그룹
* B. 수명주기 정책
* C. 애플리케이션로드 밸런서
* **D. Amazon EC2 Auto Scaling**

161번

**AWS 공동 책임 모델에서 고객은 클라우드 보안의 어떤 측면에 대해 책임**을 져야합니까? (2 개 선택)

* A. 가상화 관리
* B. 하드웨어 관리
* **C. 암호화 관리**
* D. 시설 관리
* **E. 방화벽 관리**

162번

**온 프레미스 애플리케이션이 표준 파일 스토리지 프로토콜을 통해 AWS 클라우드 스토리지를 원활하게 사용할 수 있도록 지원하는 AWS 하이브리드 스토리지 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. AWS Snowball
* **C. AWS 스토리지 게이트웨이**
* D. AWS Snowball Edge

163번

**책임 분담 모델에서 AWS의 책임**은 무엇입니까?

* A. 취약한 포트에 대한 트래픽을 차단하도록 네트워크 ACL을 업데이트합니다.
* B. Amazon EC2 인스턴스에서 실행되는 운영 체제 패치.
* **C. 기본 EC2 호스트에서 펌웨어 업데이트.**
* D. 보안 그룹 규칙을 업데이트하여 취약한 포트로의 트래픽을 차단합니다.

164번

**다중 가용 영역 모드에서 Amazon Relational Database Service (Amazon RDS) 인스턴스를 배포할 때 사용되는 아키텍처 원칙**은 무엇입니까?

* A. 느슨한 결합을 구현하십시오.
* **B. 실패를 위한 설계.**
* C. 자동화 할 수 있는 모든 것을 자동화합니다.
* D. 서버가 아닌 서비스를 사용하십시오.

**느슨한 결합 = 서로 다른 구성 요소 간의 오류를 방지.**

**(주로 서비스, 인스턴스 간 상호종속성을 줄이기)**

**실패를 위한 설계 = 주로 고가용성을 수용. (다중 가용영역 모드 등)**

165번

**AWS IAM 사용자에게 최소 권한을 부여한다는 것**은 무엇을 의미합니까?

* A. 단일 사용자에게만 권한을 부여합니다.
* B. AWS IAM 정책만을 사용하여 권한을 부여합니다.
* C. 신뢰할 수있는 사용자에게 AdministratorAccess 정책 권한을 부여합니다.
* **D. 주어진 작업을 수행하는 데 필요한 권한 만 부여합니다.**

166번

**클라우드 아키텍처 설계의 원칙으로서 느슨한 결합의 이점은** 무엇입니까?

* A. 지연 시간이 짧은 요청 처리를 용이하게 합니다.
* B. 응용 프로그램이 종속 워크 플로를 가질 수 있습니다.
* **C. 서로 다른 구성 요소 간의 계단식 오류를 방지합니다.**
* D. 기업은 물리적 데이터 센터 운영에 집중할 수 있습니다.

167번

**디렉터는 하이브리드 클라우드 아키텍처를 조사하는 임무**를 맡았습니다. 이 **회사는 현재 퍼블릭 인터넷을 통해 AWS에 액세스**합니다.  
**사설 하이브리드 연결을 용이하게 하는 서비스는** 무엇입니까?

* A. Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC) NAT 게이트웨이
* **B. AWS Direct Connect**
* C. Amazon Simple Storage Service (Amazon S3) 전송 가속화
* D. AWS 웹 애플리케이션 방화벽 (AWS WAF)

Direct connect는 전용 하이브리드 연결을 의미합니다. (프라이빗 하이브리드 연결은 직접연결을 통해서만!)

168번

**회사의 웹 응용 프로그램은 현재 기본 구성 요소에 밀접한 종속성을 가지고 있으므로 한 구성 요소가 실패하면 전체 웹 응용 프로그램이 실패**합니다.  
어떤 **AWS 클라우드 설계 원칙을 적용하면 현재 설계 문제를 해결**할 수 있습니까?

* A. 탄력성을 구현하여 수요 변화에 따라 애플리케이션을 확장하거나 축소 할 수 있습니다.
* B. 성능 향상을 위해 여러 EC2 인스턴스를 병렬로 실행하도록 설정.
* **C. 구성 요소를 분리하고 다른 구성 요소가 실패 할 때 개별 구성 요소가 작동 할 수 있도록 하여 구성 요소를 분리하는 데 중점을 둡니다.**
* D. 시스템 내결함성을 높이기 위해 EC2 컴퓨팅 리소스를 두 배로 늘립니다.

169번

**고객은 AWS 계정 로그온에 대한 보안을 어떻게 강화**할 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. AWS Certificate Manager 구성
* **B. MFA (Multi-Factor Authentication) 활성화**
* C. Amazon Cognito를 사용하여 액세스 관리
* **D. 강력한 암호 정책 구성**
* E. AWS Organizations 활성화

170번

**여러 계정에서 AWS 액세스를 중앙에서 관리하기 위해 어떤 AWS 서비스가 사용**됩니까?

* A. AWS 서비스 카탈로그
* B. AWS 구성
* C. AWS Trusted Advisor
* **D. AWS 조직**

171번

**계정이 특정 금액에 근접할 때 고객이 경고 알림을 설정하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS 비용 및 사용 보고서
* **B. AWS 예산(budget)**
* C. AWS 비용 탐색기
* D. AWS Trusted Advisor

172번

**사용자는 AWS Artifact에서 무엇에 액세스** 할 수 있습니까?

* **A. AWS 보안 및 규정 준수 문서**
* B. 모든 AWS 리소스에 대한 구성 관리 세부 정보 다운로드
* C. AWS 서비스에 대한 교육 자료
* D. AWS 클라우드에 배포 된 애플리케이션에 대한 보안 평가

173번

**지정된 기술 계정 관리자를 제공하는 최소 AWS Support 플랜**은 무엇입니까?

* **A. 기업**
* B. 사업
* C. 개발자
* D. 기본

174번

다음 중 **안정성과 관련된 AWS Well-Architected 프레임 워크 설계 원칙은 무엇**입니까?

* A. 단일 가용 영역에 배포
* **B. 장애 복구 능력**
* C. 비용 최적화를 위한 설계
* D. 코드로 작업 수행

175번

**인스턴스가 중지되거나 종료 될 때 삭제**되는 **임시 AWS 스토리지 유형**은 무엇입니까?

* A. Amazon EBS
* B. **Amazon EC2 인스턴스 스토어**
* C. Amazon EFS
* D. Amazon S3

176번

기존 온 프레미스 솔루션에 비해 **AWS 클라우드를 사용하면 어떤 이점**이 있습니까?

* A. **사용자는 향후 용량 요구 사항을 추측 할 필요가 없습니다.**
* B. 사용자는 구매를 위해 기존 하드웨어 계약을 활용할 수 있습니다.
* C. 사용자는 트래픽에 관계없이 비용을 수정할 수 있습니다.
* D. 사용자는 AWS의 보고서를 사용하여 감사를 피할 수 있습니다.

177번

다음 중 **AWS 관리 형 컴퓨팅 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon SWF
* B. Amazon EC2
* C. **AWS Lambda**
* D. 아마존 오로라

178번

다음 중 **클라우드 애플리케이션을 설계할 때 중요한 아키텍처 원칙**은 무엇입니까?

* A. 동일한 지역에 데이터 및 백업을 저장합니다.
* B. 단단히 결합 된 시스템 구성 요소를 설계합니다.
* C. 멀티 스레딩을 피하십시오.
* **D. 실패를 위한 설계.**

179번

**개발자가 애플리케이션 코드에서 AWS 서비스에 액세스 할 수 있는 메커니즘**은 무엇입니까?

* **A. AWS 소프트웨어 개발 키트**
* B. AWS 관리 콘솔
* C. AWS CodePipeline
* D. AWS 구성

Sofrware develop kit (SDK)

180번

**연 1 회 24 시간 동안 실행되는 무중단 워크로드에 대해 가장 비용 효율적인 Amazon EC2 요금 모델은** 무엇입니까?

* **A. 온 디맨드 인스턴스**
* B. 예약 인스턴스
* C. 스팟 인스턴스
* D. 전용 인스턴스

181번

다음 중 **필요에 따라 스토리지를 자동으로 늘리는 MySQL 호환 데이터베이스**는 무엇입니까?

* A. Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2)
* B. MySQL 용 Amazon Relational Database Service (Amazon RDS)
* C. Amazon Lightsail
* **D. 아마존 오로라**

182번

**사용자가 두 개의 VPC를 함께 연결할 수 있도록 하는 Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC) 기능**은 무엇입니까?

* A. Amazon VPC 엔드 포인트
* B. Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2) ClassicLink
* **C. Amazon VPC 피어링**
* D. AWS Direct Connect

183번

**소프트웨어 버전 관리**는 어떤 서비스의 주요 목적입니까?

* A. Amazon CodeStar
* B. AWS 명령 줄 인터페이스 (AWS CLI)
* C. Amazon Cognito
* **D. AWS CodeCommit**

184번

한 회사에서 애플리케이션을 AWS로 마이그레이션하는 것을 고려하고 있습니다. 이 회사는 **온 프레미스에서 워크로드를 실행하는 비용과 AWS 플랫폼에서 동등한 워크로드를 실행하는 비용을 비교**하려고 합니다.  
이 비교를 수행하는 데 사용할 수 있는 도구는 무엇입니까?

* A. AWS 월간 월별 계산기
* **B. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* C. AWS Billing and Cost Management 콘솔
* D. 비용 탐색기

185번

**엑사 바이트 규모의 데이터 세트를 AWS로 마이그레이션하거나 전송할 수 있는 안전하고 빠르며 비용 효율적인 방법을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Batch
* B. AWS Snowball
* C. AWS 마이그레이션 허브
* **D. AWS Snowmobile**

엑사바이트 규모 = 스노모빌

186번

다음 중 **AWS 요금 모델**을 가장 잘 설명한 것은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 고정 기간
* **B. 종량제**
* C. 코 로케이션
* D. 계획
* **E. 가변 비용**

187번

**Elastic Load Balancing (ELB)에서 사용할 수 있는 로드 밸런서 유형**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS Application Auto Scaling 기능이있는 퍼블릭로드 밸런서
* B. F5 Big-IP 및 Citrix NetScaler로드 밸런서
* **C. 클래식 로드 밸런서**
* D. 공용 및 사설 IP가있는 교차 영역로드 밸런서
* **E. 애플리케이션 로드 밸런서**

로드밸런서 종류는 애플리케이션, 클래식, 네트워크 총 3가지 입니다.

188번

기업이 기존 데이터 센터 대신 **AWS를 선택해야하는 이유**는 무엇입니까?

* A. AWS는 사용자에게 기본 리소스에 대한 모든 권한을 제공합니다.
* **B. AWS는 장기 계약이 필요하지 않으며 종량제 모델을 제공합니다.**
* C. AWS는 모든 국가에서 엣지 로케이션을 제공하여 글로벌 범위를 지원합니다.
* D. AWS는 생성 할 수있는 리소스 수에 제한이 없습니다.

189번

여러 AWS 리전의 사용자가 **자주 액세스하는 데이터에 대해 가장 빠른 애플리케이션 응답 시간을 제공**하는 솔루션은 무엇입니까?

* A. 여러 가용 영역에 걸친 AWS CloudTrail
* **B. Amazon CloudFront에서 엣지 로케이션으로**
* C. 여러 지역의 AWS CloudFormation
* D. AWS Direct Connect를 통한 가상 프라이빗 게이트웨이

190번

**AWS 규정 준수 보고서에 대한 온 디맨드 액세스를 위한 셀프 서비스 포털을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* B. AWS 인증서 관리자
* C. Amazon Inspector
* **D. AWS 아티팩트**

191번

다음 중 **자체 관리 형 데이터베이스를 실행하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon Route 53
* B. AWS X-Ray
* C. AWS Snowmobile
* **D. Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2)**

192번

**엔터프라이즈 지원을 받는 사용자에게 제공되는 독점적인 혜택**은 무엇입니까?

* A. 기술 프로젝트 관리자에 대한 액세스
* **B. 기술 계정 관리자에 대한 액세스**
* C. 클라우드 지원 엔지니어에 대한 액세스
* D. 솔루션 설계자에 대한 액세스

193번

**자연 재해가 전체 지리적 영역에 영향을 미치는 경우 사용자는 AWS 서비스 중단으로부터 어떻게 보호**할 수 있습니까?

* A. AWS 리전 내의 여러 가용 영역에 애플리케이션을 배포합니다.
* B. 지리적 영역 내에서 하이브리드 클라우드 컴퓨팅 배포 모델을 사용합니다.
* **C. 여러 AWS 리전에 애플리케이션을 배포합니다.**
* D. AWS Artifact를 사용하여 애플리케이션 아티팩트를 저장하고 여러 AWS 리전에 복제합니다.

194번

**AWS MOST는 성장하는 신생 기업의 컴퓨팅 비용을 어떻게 효과적으로** 줄입니까?

* **A. 최대 사용량을 위한 주문형 리소스를 제공합니다.**
* B. 개별 개발자 환경의 프로비저닝을 자동화합니다.
* C. 고객 관계 관리를 자동화합니다.
* D. 고정 된 월별 컴퓨팅 예산을 구현합니다.

195번

한 스타트 업이 **빠르게 시장에 출시해야 하는 새로운 애플리케이션을 개발**하고 있습니다**. 가까운 장래에 응용 프로그램 요구 사항을 조정해야 할 수 있습니다.**다음 중 이러한 특정 요구를 충족할 수 있는 AWS 클라우드의 특징은 무엇입니까?

* A. 탄력성
* B. 신뢰성
* C. 성능
* **D. 민첩성**

196번

**AWS Trusted Advisor 점검의 전체 세트를 제공하는 AWS Support 플랜**은 무엇입니까?

* A. 비즈니스 및 개발자 지원
* B. 비즈니스 및 기본 지원
* C. 기업 및 개발자 지원
* **D. 기업 및 비즈니스 지원**

197번

다음 중 **분산 서비스 거부 (DDoS) 완화 기능이 있는 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS WAF**
* B. Amazon DynamoDB
* C. Amazon EC2
* **D. Amazon CloudFront**
* E. Amazon Inspector

198번

클라우드 **총 소유 비용 (TCO) 모델을 구축할 때 AWS에서 실행되는 워크로드에 대해 고려해야 할 비용 요소**는 무엇입니까? (3 개 선택)

* **A. 계산 비용**
* B. 시설비
* **C. 보관 비용**
* **D. 데이터 전송 비용**
* E. 네트워크 인프라 비용
* F. 하드웨어 수명주기 비용

199번

**Amazon Rekognition을 사용하면 어떤 시간 절약 이점이 제공**됩니까?

* A. Amazon Rekognition은 이미지의 자동 워터 마킹을 제공합니다.
* **B. Amazon Rekognition은 사진에 나타나는 객체를 자동으로 감지합니다.**
* C. Amazon Rekognition은 수백만 개의 이미지 크기를 자동으로 조정하는 기능을 제공합니다.
* D. Amazon Rekognition은 Amazon Mechanical Turk를 사용하여 인간이 객체 감지 작업에 입찰 할 수 있도록합니다.

200번

AWS를 **온 프레미스 총 소유 비용 (TCO)과 비교할 때 어떤 비용이 포함**됩니까?

* **A. 데이터 센터 보안**
* B. 비즈니스 분석
* C. 프로젝트 관리
* D. 운영 체제 관리

나머지 3개는 고객의 비용에 해당한다.

201번

AWS 공동 책임 모델에 따르면 **AWS는 무엇을 담당**합니까?

* A. Amazon VPC 구성
* B. 애플리케이션 코드 관리
* C. 애플리케이션 트래픽 유지
* **D. 네트워크 인프라 관리**

202번

AWS에서 **새 프로젝트를 실행하는 비용을 추정**하려면 어떤 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS TCO 계산기
* **B. AWS 월간 월별 계산기**
* C. AWS 비용 탐색기 API
* D. AWS 예산

새 프로젝트이기 때문에 답은 월간 월별 계산기이다. (예상 사용량을 기반으로 사용하기 때문)

203번

제한된 포트 목록에 대한 **무제한 인터넷 액세스를 허용하는 보안 그룹을 식별하는 AWS 도구는** 무엇입니까?

* A. AWS 조직
* **B. AWS Trusted Advisor**
* C. AWS 사용 보고서
* D. Amazon EC2 대시 보드

204번

**월별 예상 요금을 기준으로 알림을 생성**하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* **B. Amazon CloudWatch**
* C. AWS X-Ray
* D. AWS CloudTrail

205번

온 디맨드 인스턴스와 비교할 때 **가장 큰 할인을 제공하는 Amazon EC2 요금** 모델은 무엇입니까?

* A. 1 년 기간 동안 부분 선결제 예약 인스턴스
* B. 1 년 기간 동안의 모든 선결제 예약 인스턴스
* **C. 3 년 기간 동안의 모든 선결제 예약 인스턴스**
* D. 3 년 기간 동안 선결제 예약 인스턴스 없음

206번

다음 중 **AWS의 책임**은 무엇입니까?

* A. AWS Identity and Access Management (IAM) 사용자 및 그룹 설정
* **B. 수명이 다한 스토리지 미디어를 물리적으로 파괴**
* C. 게스트 운영 체제 패치
* D. Amazon EC2 인스턴스에서 보안 설정 구성

207번

다음 중 **AWS 사용의 장점**은 무엇입니까?

* A. AWS는 사용자 데이터를 감사합니다.
* B. 데이터는 자동으로 보호됩니다.
* **C. 용량 요구에 대한 추측이 없습니다.**
* D. AWS는 규정 준수 요구 사항을 관리합니다.

208번

**지연 시간을 줄이고 전송 속도를 높이기 위해 고객이 정적 웹 사이트와 함께 사용하는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS Lambda
* B. Amazon DynamoDB 가속기
* C. Amazon Route 53
* **D. Amazon CloudFront**

209번

AWS에서 **애플리케이션 배포를 관리하고 자동화하는 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. **AWS Elastic Beanstalk**
* B. AWS CodeCommit
* C. AWS 데이터 파이프 라인
* D. **AWS CloudFormation**
* E. AWS 구성

210번

**사용자가 온 프레미스에서 AWS로 마이그레이션 할 때 가능한 절감에 대한 지침**을 원합니다.  
이 시나리오에 적합한 도구는 무엇입니까?

* A. AWS 예산
* B. 비용 탐색기
* **C. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* D. AWS Well-Architected 도구

211번

AWS 클라우드에서 **안정성을 위해 애플리케이션을 설계하는 데 사용되는 원칙은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 자동 장애 복구를 위한 설계**
* **B. 여러 가용 영역 사용**
* C. 문서화 된 프로세스를 통해 변경 관리
* D. 신뢰성을 보장하기 위해 적당한 수요에 대한 테스트
* E. 온 프레미스 환경으로 백업 복구

212번

고객이 **AWS 계정이 손상되었다고 의심 할 때 고객은 어떤 작업**을 수행해야합니까? (2 개 선택)

* **A. 암호 및 액세스 키를 교체합니다.**
* B. MFA 토큰을 제거합니다.
* C. 리소스를 다른 AWS 리전으로 이동합니다.
* D. AWS CloudTrail 리소스를 삭제합니다.
* **E. AWS Support에 문의하십시오.**

213번

AWS 클라우드에서 **고 가용성의 예**는 무엇입니까?

* A. 낮이든 밤이든 언제든지 AWS 기술 지원에 문의
* **B. 리소스에 장애가 발생하더라도 애플리케이션에 계속 액세스 할 수 있도록 보장**
* C. 온 디맨드 결제를 통해 AWS 서비스를 사용할 수 있도록 설정
* D. AWS 리전을 사용하여 전 세계 모든 지역에 배포

장애가 발생해도 계속 엑세스 위해 중복성을 도입한다. (가용성이 나올 때, ‘실패(장애)’에 대한 내용이 있어야한다.)

214번

**상시 감지 및 자동 인라인 완화를 통해 분산된 서비스 거부 공격으로부터 애플리케이션을 보호**하는 AWS 보안 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Inspector
* B. AWS 웹 애플리케이션 방화벽 (AWS WAF)
* C. Elastic Load Balancing (ELB)
* **D. AWS Shield**

215번

**한 회사에서 Amazon EC2 리소스의 CPU 사용량을 모니터링**하려고합니다.  
회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS CloudTrail
* **B. Amazon CloudWatch**
* C. AWS 비용 및 사용 보고서
* D. Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS)

216번

AWS Identity and Access Management **(IAM) 역할**이란 무엇입니까?

* A. AWS 리소스와 연결된 사용자
* B. AWS 리소스와 연결된 그룹
* **C. AWS 리소스와 함께 사용할 권한 집합을 정의하는 엔티티**
* D. MFA (Multi-Factor Authentication) 토큰과 관련된 인증 자격 증명

217번

**예약 인스턴스의 장점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 주문형 가격에 대한 할인을 제공합니다**.
* B. 추가 인스턴스 유형에 대한 액세스를 제공합니다.
* C. 추가 네트워킹 기능을 제공합니다.
* D. 고객은 새로운 유형을 사용할 수있게되면 인스턴스를 업그레이드 할 수 있습니다.
* **E. 고객은 가용 영역에서 용량을 예약 할 수 있습니다**.

218번

**Amazon EC2 Auto Scaling 그룹은 웹 애플리케이션의 고 가용성을 달성**하는 데 어떻게 도움이됩니까?

* A. 애플리케이션의 글로벌 수요에 따라 여러 AWS 리전에서 더 많은 인스턴스를 자동으로 추가합니다.
* **B. 애플리케이션에 필요할 때 여러 가용 영역에 걸쳐 인스턴스를 자동으로 추가하거나 교체합니다.**
* C. 애플리케이션의 정적 콘텐츠를 최종 사용자에게 더 가깝게 유지할 수 있습니다.
* D. 웹 서버 인스턴스 계층에 수신 요청을 분산 할 수 있습니다.

219번

**한 AWS 계정이 다른 AWS 계정의 예약 인스턴스를 어떻게 사용**할 수 있습니까?

* A. Amazon EC2 전용 인스턴스 사용
* **B. AWS Organizations 통합 결제 사용**
* C. AWS Cost Explorer 도구 사용
* D. AWS 예산 사용

220번

고객이 **온 디맨드 Amazon Linux EC2 인스턴스를 3 시간, 5 분, 6 초 동안 실행**합니다.  
고객에게 얼마 동안 청구됩니까?

* A. 3 시간 5 분
* **B. 3 시간 5 분 6 초**
* C. 3 시간 6 분
* D. 4 시간

221번

다음 중 **컴퓨팅 리소스를 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS Lambda**
* **B. Amazon Elastic Container Service (Amazon ECS)**
* C. AWS CodeDeploy
* D. 아마존 빙하
* E. AWS 조직

222번

사용자가 **리소스 프로비저닝 프로세스를 자동화하여 코드 형 인프라를 배포할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon GameLift
* **B. AWS CloudFormation**
* C. AWS 데이터 파이프 라인
* D. AWS Glue

**자동화해서 배포하기 = 클라우드 포메이션**

223번

**온 프레미스 아키텍처를 AWS 클라우드로 확장**하는 방법을 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon EBS
* **B. AWS Direct Connect**
* C. Amazon CloudFront
* D. AWS 스토리지 게이트웨이
* **E. Amazon Connect**

224번

다음 중 **사용자가 내부 네트워크에서 AWS로 전용 네트워크 연결을 프로비저닝 할 수 있도록 허용**하는 것은 무엇입니까?

* A. AWS CloudHSM
* **B. AWS Direct Connect**
* C. AWS VPN
* D. Amazon Connect

225번

**AWS 엣지 로케이션을 사용하는 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon CloudFront**
* **B. AWS Shield**
* C. Amazon EC2
* D. Amazon RDS
* E. Amazon ElastiCache

226번

AWS 클라우드를 포함하는 **하이브리드 아키텍처에서 네트워크 연결을 제공**하는 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon VPC
* **B. AWS Direct Connect**
* C. AWS 디렉터리 서비스
* D. Amazon API 게이트웨이

질문 # 227*주제 1*

**기존 호스팅 환경에서 웹 애플리케이션을 실행하는 비용과 AWS에서 실행하는 비용을 비교하는 데 사용할 수 있는 도구**는 무엇입니까?

* A. AWS 비용 탐색기
* B. AWS 예산
* C. AWS 비용 및 사용 보고서
* **D. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**

질문 # 228*주제 1*

Amazon EC2에 **타사 소프트웨어를 설치하는 대신 AWS Marketplace의 타사 소프트웨어를 사용하면 어떤 가치**가 있습니까? (2 개 선택)

* **A. 사용자는 라이선스에 따라 시간 또는 월 단위로 소프트웨어 비용을 지불합니다.**
* **B. AWS Marketplace를 사용하면 사용자가 1-Click으로 애플리케이션을 시작할 수 있습니다.**
* C. AWS Marketplace 데이터 암호화는 타사 공급 업체에서 관리합니다.
* D. AWS Marketplace를 사용하면 최신 소프트웨어 버전으로 업그레이드 할 필요가 없습니다.
* E. 사용자는 테스트없이 타사 소프트웨어를 배포 할 수 있습니다.

질문 # 229*주제 1*

다음 중 **클라우드 아키텍처 설계 원칙**은 무엇입니까?

* A. 확장이 아닌 확장.
* **B. 구성 요소를 느슨하게 연결합니다**.
* C. 모 놀리 식 시스템 구축.
* D. 상용 데이터베이스 소프트웨어를 사용합니다.

질문 # 230*주제 1*

공동 책임 모델 하에서; 다음 중 **고객의 책임**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 네트워크 인프라의 펌웨어 업그레이드
* **B. 운영 체제 패치**
* C. 기본 하이퍼 바이저 패치
* D. 데이터 센터의 물리적 보안
* **E. 보안 그룹 구성**

질문 # 231*주제 1*

고객이 **AWS 리소스의 변경 사항을 감사하고 모니터링 할 수 있는 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B. Amazon GuardDuty
* C. Amazon Inspector
* **D. AWS 구성**

질문 # 232*주제 1*

사용자의 **AWS 리소스에 대한 무제한 액세스를 허용하는 보안 그룹을 식별하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS CloudTrail
* **B. AWS Trusted Advisor**
* C. Amazon CloudWatch
* D. Amazon Inspector

질문 # 233*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에 따르면 **구성 관리를 담당하는 사람**은 누구입니까?

* A. 전적으로 고객의 책임입니다.
* B. 전적으로 AWS의 책임입니다.
* **C. AWS와 고객 간에 공유됩니다.**
* D. AWS 공동 책임 모델의 일부가 아닙니다.

질문 # 234*주제 1*

**짧은 지연 시간과 빠른 속도로 전 세계 사용자에게 데이터, 비디오 및 애플리케이션을 안전하게 제공하는 콘텐츠 전송 네트워크 인 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS CloudFormation
* B. AWS Direct Connect
* **C. Amazon CloudFront**
* D. 아마존 핀 포인트

질문 # 235*주제 1*

AWS 클라우드의 어떤 이점이 변화하는 **워크로드 수요에 맞춰 리소스 공급을 지원**합니까?

* A. 보안
* B. 신뢰성
* **C. 탄력성**
* D. 고 가용성

질문 # 236*주제 1*

사용자가 AWS에서 애플리케이션을 실행 중이며 **하나 이상의 AWS 소유 IP 주소가 DDoS (분산 서비스 거부) 공격과 관련되어 있음을** 알게됩니다.  
이 상황에 대해 사용자는 **누구에게 먼저 연락**해야합니까?

* A. AWS 프리미엄 지원
* B. AWS 기술 계정 관리자
* C. AWS 솔루션스 아키텍트
* **D. AWS 남용 팀**

질문 # 237*주제 1*

다음 중 AWS 클라우드에서 **인프라 호스팅의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 사전 약정은 없습니다.**
* B. AWS는 클라우드의 모든 보안을 관리합니다.
* **C. 사용자는 필요에 따라 리소스를 프로비저닝 할 수 있습니다.**
* D. 사용자는 무료 및 무제한 스토리지에 액세스 할 수 있습니다.
* E. 사용자는 물리적 인프라를 제어 할 수 있습니다.

질문 # 238*주제 1*

AWS Identity and Access Management **(IAM)의 액세스 키**는 다음을 위해 사용됩니다.

* A. AWS Management 콘솔에 로그인합니다.
* **B. AWS API에서 프로그래밍 방식으로 AWS를 호출합니다.**
* C. Amazon EC2 인스턴스에 로그인합니다.
* D. AWS CodeCommit 리포지토리에 인증합니다.

질문 # 239*주제 1*

**AWS Trusted Advisor** 란 무엇입니까?

* A. AWS 사용 방법에 대한 권장 사항과 모범 사례를 제공하는 것은 AWS 직원입니다.
* B. AWS 사용 방법에 대한 권장 사항과 모범 사례를 제공하는 AWS 파트너 네트워크입니다.
* **C. 비용 최적화, 성능 및 보안에 대한 권장 사항을 제공하는 일련의 자동화 된 검사가 포함 된 온라인 도구입니다.**
* D. 비용 최적화, 성능 및 보안에 대한 권장 사항을 제공하는 AWS 기술 계정 관리자의 또 다른 이름입니다.

질문 # 240*주제 1*

회사에서 **시간 경과에 따른 AWS 비용 및 사용을 시각화, 이해 및 관리 할 수있는** AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. AWS 예산
* **B. AWS 비용 탐색기**
* C. AWS 조직
* D. 통합 결제

AWS Cost Explorer는 시간경과에 따른 비용과 사용량을 시각화, 이해 및 관리 할 수 있는 인터페이스가 있습니다. 비용 및 사용량 데이터를 분석하는 사용자 지정 보고서 만듦. 높은 수준 (예 : 모든 계정의 총 비용 및 사용량)에서 데이터를 분석하거나 비용 및 사용량 데이터를 심층 분석하여 추세를 식별하고 비용 동인을 찾아 내고 이상을 감지합니다.

질문 # 241*주제 1*

**AWS 보안 및 규정 준수 보고서에 대한 온 디맨드 액세스를 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS CloudTrail
* **B. AWS Artifact**
* C. AWS 상태
* D. Amazon CloudWatch

질문 # 242*주제 1*

**전 세계 여러 국가의 고객이 있는 회사에 AWS 클라우드를 사용**하면 어떤 이점이 있습니까? (2 개 선택)

* **A. 회사는 여러 AWS 리전에 애플리케이션을 배포하여 지연 시간을 줄일 수 있습니다.**
* B. Amazon Translate는 타사 웹 사이트 인터페이스를 여러 언어로 자동 번역합니다.
* **C. Amazon CloudFront에는 지연 시간을 줄이기 위해 전 세계에 여러 엣지 로케이션이 있습니다.**
* D. Amazon Comprehend를 사용하면 사용자가 여러 언어로 사용자 요청에 응답 할 수 있는 애플리케이션을 구축 할 수 있습니다.
* E. Elastic Load Balancing은 애플리케이션 웹 트래픽을 전 세계 여러 AWS 리전으로 분산하여 지연 시간을 줄일 수 있습니다.

질문 # 243*주제 1*

**용량 프로비저닝, 로드 밸런싱, Auto Scaling 및 애플리케이션 상태 모니터링의 배포 세부 정보를 처리**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* **B. AWS Elastic Beanstalk**
* C. Amazon Route 53
* D. Amazon CloudFront

질문 # 244*주제 1*

Amazon EC2에 대한 **외부 연결을 강화하기 위해 인바운드 및 아웃 바운드 네트워크 ACL을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS IAM
* B. Amazon Connect
* **C. Amazon VPC**
* D. Amazon API 게이트웨이

질문 # 245*주제 1*

회사가 **여러 AWS 리전에서 웹 서버를 프로비저닝 할 때** 무엇이 ​​증가합니까?

* A. 커플 링
* **B. 가용성**
* C. 보안
* D. 내구성

질문 # 246*주제 1*

AWS 서비스에 대한 **종량제 요금 모델** :

* A. 자본 지출을 줄입니다.
* B. AWS 서비스에 대한 선불 결제가 필요합니다.
* C. 는 Amazon EC2, Amazon S3 및 Amazon RDS에만 해당됩니다.
* **D. 운영 비용을 줄입니다.**

질문 # 247*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **AWS는 어떤 보안 관련 작업을 담당**합니까?

* A. IAM 자격 증명의 수명주기 관리
* **B. 글로벌 인프라의 물리적 보안**
* C. Amazon EBS 볼륨 암호화
* D. 방화벽 구성

질문 # 248*주제 1*

사용자가 **여러 계정에 대한 결제를 통합할 수 있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon QuickSight
* **B. AWS 조직**
* C. AWS 예산
* D. 아마존 예측

AWS 공동 책임 모델에서 다음 중 **AWS 클라우드 보안의 예**는 무엇입니까?

* A. 엣지 로케이션 관리
* B. 물리적 보안
* **C. 방화벽 구성**
* D. 글로벌 인프라

질문 # 250*주제 1*

**AWS Basic Support 플랜이 있는 AWS 사용자는 어떻게 AWS로부터 기술 지원**을 받을 수 있습니까?

* A. AWS 선임 지원 엔지니어
* B. AWS 기술 계정 관리자
* C. AWS Trusted Advisor
* **D. AWS 토론 포럼**

질문 # 251*주제 1*

다음 중 **AWS Well-Architected 프레임 워크의 핵심 요소**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 여러 가용 영역
* **B. 성능 효율성**
* **C. 보안**
* D. 암호화 사용
* E. 고 가용성

Aws well-architected의 5가지 핵심영역: **운영우수성, 보안성, 안정성, 성능 효율성, 비용 최적화**

질문 # 252*주제 1*

**Amazon EC2 전용 호스트 예약을 선택한 후 가장 큰 할인을 제공하는 요금 옵션**은 무엇입니까?

* A. 선결제 없음
* B. 시간별 주문형 결제
* C. 부분 선불
* **D. 모든 선불 결제**

질문 # 253*주제 1*

**여러 가용 영역에 애플리케이션을 배포**하면 어떤 이점이 있습니까?

* A. 자연 재해로 인해 특정 AWS 리전에서 서비스 중단이 발생하면 서비스 실패 위험이 낮아집니다.
* **B. 애플리케이션은 하나의 가용 영역에서 서비스 중단을 견딜 수 있기 때문에 더 높은 가용성을 갖습니다.**
* C. 가용 영역은 지리적으로 멀리 떨어져 있고 더 넓은 지역에 서비스를 제공 할 수 있으므로 더 나은 적용 범위가 있습니다.
* D. 사용자 경험을 향상시키는 애플리케이션 지연 시간이 감소합니다.

질문 # 254*주제 1*

클라우드 실무자에게 AWS에서 **새 애플리케이션을 사용하는 데 드는 비용을 추정하는 방법**을 묻습니다.  
가장 적절한 대책은 무엇인가?

* A. AWS 요금이 온 디맨드 요금을 허용한다고 사용자에게 알립니다.
* **B. 추정치를 위해 사용자를 AWS 월간 월간 계산기로 안내합니다.**
* C. Amazon QuickSight를 사용하여 현재 온 프레미스 지출을 분석합니다.
* D. 실시간 가격 분석을 위해 Amazon AppStream 2.0을 사용합니다.

질문 # 255*주제 1*

회사에서 애플리케이션을 **AWS의 VPC로 마이그레이션**하려고 합니다. 이러한 **애플리케이션은 온-프레미스 리소스에 액세스**해야 합니다.  
회사가 이 목표를 달성할 수 있게 하는 행동 조합은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS Service Catalog를 사용하여 마이그레이션 할 수있는 온 프레미스 리소스 목록을 식별하십시오.
* **B. 온 프레미스 디바이스와 새 VPC의 가상 프라이빗 게이트웨이간에 VPN 연결을 구축합니다.**
* C. Amazon Athena를 사용하여 온 프레미스 데이터베이스 서버에서 데이터를 쿼리합니다.
* **D. AWS Direct Connect를 사용하여 회사의 온 프레미스 데이터 센터를 AWS에 연결합니다**.
* E. Amazon CloudFront를 활용하여 회사의 온 프레미스 웹 서버를 통해 제공되는 정적 웹 콘텐츠에 대한 액세스를 제한합니다.

질문 # 256*주제 1*

AWS에서 실행되는 **웹 애플리케이션이 반복되는 IP 주소 집합의 악의적 인 요청으로 스팸**을 받았습니다.  
**애플리케이션을 보호하고 악성 트래픽을 차단하는 데 도움**이되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS IAM
* B. Amazon GuardDuty
* C. Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS)
* **D. AWS WAF**

Guard duty는 트래픽을 차단하지 않습니다.(침입 탐지 및 방지)

**WAF가 답이다. ( 반복적인 IP 주소 집합)**

질문 # 257*주제 1*

AWS 클라우드에서 **인프라를 코드로 취급하면 사용자**는 다음을 수행 할 수 있습니다.

* A. 온 프레미스 하드웨어를 AWS 데이터 센터로 자동 마이그레이션합니다.
* B. 타사가 AWS 인프라 감사를 자동화하도록합니다.
* C. AWS 인프라에서 실행할 수 있도록 애플리케이션 코드를 AWS로 넘깁니다.
* **D. 인프라 프로비저닝 프로세스를 자동화합니다.**

질문 # 258*주제 1*

회사는 **온 프레미스 서버와 AWS 클라우드 간의 전용 네트워크 연결이 필요**합니다.  
어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS VPN
* **B. AWS Direct Connect**
* C. Amazon API 게이트웨이
* D. Amazon Connect

질문 # 259*주제 1*

**표준 SQL을 사용하여 Amazon S3에서 직접 저장된 데이터 세트를 쿼리하는 데 사용할 수있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Glue
* B. AWS 데이터 파이프 라인
* C. Amazon CloudSearch
* **D. 아마존 아테나**

아테나는 S3에서 데이터를 쿼리하는데 사용한다.

질문 # 260*주제 1*

**AWS CloudFormation은 사용자를 돕기 위해 설계**되었습니다.

* **A. 모델 및 프로비저닝 리소스.**
* B. 애플리케이션 코드 업데이트.
* C. 데이터 레이크를 설정합니다.
* D. 청구 보고서 작성.

질문 # 261*주제 1*

다음 중 **AWS 데이터베이스 서비스**는 무엇입니까?

* **A. Amazon Redshift**
* B. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* C. Amazon S3 Glacier
* D. AWS Snowball

Redshift 가 데이터웨어하우스 서비스, EBS는 스토리지, 글레시어는 아카이브, 스노볼은 전송

질문 # 262*주제 1*

클라우드 실무자는 **AWS 계정의 보안 그룹이 특정 포트에 대한 무제한 액세스를 허용하도록 프로비저닝**되었는지 확인해야합니다.  
이를 수행하는 가장 간단한 방법은 무엇입니까?

* A. Amazon EC2 관리 콘솔에서 각 보안 그룹의 인바운드 규칙을 검토하여 포트 0.0.0.0/0을 확인합니다.
* **B. AWS Trusted Advisor를 실행하고 결과를 검토합니다.**
* C. AWS IAM 콘솔을 열고 오픈 액세스에 대한 인바운드 규칙 필터를 확인합니다.
* D. AWS Config에서 AWS Lambda 함수를 호출하여 인바운드 액세스에 대한 규칙을 검토하는 사용자 지정 규칙을 생성합니다.

질문 # 263*주제 1*

온 프레미스와 비교하여 AWS 클라우드에서 **새로운 애플리케이션을 개발하고 실행할 때의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS는 더 높은 내구성을 위해 데이터를 전역으로 자동 배포합니다.
* B. AWS가 애플리케이션 운영을 처리합니다.
* **C. AWS를 사용하면 고 가용성을 쉽게 설계 할 수 있습니다.**
* **D. AWS는 애플리케이션 수요 변화를 쉽게 수용 할 수 있습니다.**
* E. AWS는 애플리케이션 보안 패치를 처리합니다.

질문 # 264*주제 1*

사용자는 Amazon EC2 인스턴스에 대한 **의도하지 않은 네트워크 액세스와 해당 인스턴스의 취약성을 식별하는 자동화된 보안 평가 보고서가 필요**합니다.  
이 평가 보고서를 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. EC2 보안 그룹
* B. AWS 구성
* C. 아마존 Macie
* **D. Amazon Inspector**

질문 # 265*주제 1*

회사는 AWS에서 **프로덕션 및 비 프로덕션 워크로드의 비용을 어떻게 분리** 할 수 ​​있습니까?

* A. 프로덕션 및 비 프로덕션 워크로드에 대한 ID 및 액세스 관리 (IAM) 역할을 만듭니다.
* **B. 생산 및 비 생산 비용에 대해 서로 다른 계정을 사용합니다.**
* C. 비 프로덕션 워크로드에는 Amazon EC2를 사용하고 프로덕션 워크로드에는 기타 서비스를 사용합니다.
* D. Amazon CloudWatch를 사용하여 서비스 사용을 모니터링합니다.

질문 # 266*주제 1*

사용자는 AWS에서 인정하는 **타사 보안 솔루션 제공 업체의 카탈로그**를 어디에서 찾을 수 있습니까?

* A. AWS 서비스 카탈로그
* **B. AWS Marketplace**
* C. AWS 빠른 시작
* D. AWS CodeDeploy

질문 # 267*주제 1*

클라우드 실무자는 **규정 요구 사항을 충족하기 위해 7 년 동안 데이터를 저장**해야합니다.  
**가장 저렴한 비용으로이 요구 사항을 충족**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon S3
* B. AWS Snowball
* C. Amazon Redshift
* **D. Amazon S3 Glacier**

질문 # 268*주제 1*

**AWS 클라우드 사용의 즉각적인 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. IT 직원 증가.
* **B. 자본 비용은 변동 비용으로 대체됩니다.**
* C. 인프라에 대한 사용자 제어.
* **D. 민첩성 향상.**
* E. AWS는 클라우드의 보안에 대한 책임을집니다.

질문 # 269*주제 1*

AWS에서 **민감한 데이터 또는 지적 재산을 자동으로 인식하고 분류하는 보안 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon GuardDuty
* **B. 아마존 Macie**
* C. Amazon Inspector
* D. AWS Shield

질문 # 270*주제 1*

**AWS Storage Gateway의 목적**은 무엇입니까?

* A. 온 프레미스 데이터 스토리지의 내구성이 99.999999999 %임을 보장합니다.
* B. AWS와 페타 바이트 규모의 데이터를 전송합니다.
* C. 여러 Amazon EC2 인스턴스에 연결합니다.
* **D. 온 프레미스 데이터 스토리지를 AWS 클라우드에 연결합니다.**

Aws storage gateway란, S3의 온프레미스 데이터와 클라우드 데이터를 연결한다. (하이브리드 스토리지 서비스)

질문 # 271*주제 1*

사용자가 **지리적으로 고립된 위치에 응용 프로그램을 설치**하려면 어떻게해야합니까?

* A. 여러 인터넷 게이트웨이를 사용하여 응용 프로그램을 설치합니다.
* B. Amazon VPC에 애플리케이션을 배포합니다.
* **C. 애플리케이션을 여러 AWS 리전에 배포합니다.**
* D. 여러 NAT 게이트웨이를 사용하여 애플리케이션을 구성합니다.

질문 # 272*주제 1*

AWS 클라우드의 시스템은 **하나 이상의 구성 요소의 장애를 견디도록 설계**되었습니다.  
이것은 무엇의 예입니까?

* A. 탄력성
* **B. 고 가용성**
* C. 확장 성
* D. 민첩성

질문 # 273*주제 1*

Cloud Practitioner는 **AWS 리소스와 온 프레미스 시스템 간의 일관되고 전용 연결이 필요**합니다.  
이 요구 사항을 충족 할 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS Direct Connect**
* B. AWS VPN
* C. Amazon Connect
* D. AWS 데이터 파이프 라인

질문 # 274*주제 1*

AWS 책임 분담 모델 내에서 **보안 및 규정 준수를 담당**하는 사람은 누구입니까?

* A. 고객의 책임입니다.
* B. AWS가 책임을집니다.
* **C. AWS와 고객은 책임을 공유합니다.**
* D. AWS는 관련 관리 기관과 책임을 공유합니다.

질문 # 275*주제 1*

**AWS CLI를 사용하려면 사용자가 다음을 생성**해야합니다.

* A. 암호 정책.
* **B. 액세스 / 비밀 키.**
* C. 관리 형 정책.
* D. API 키.

질문 # 276*주제 1*

**Amazon EBS에 대한 암호화를 제공하는 데 사용되는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS 인증서 관리자
* B. AWS 시스템 관리자
* **C. AWS KMS**
* D. AWS 구성

EBS에 대한 암호화는 KMS

질문 # 277*주제 1*

**프리 티어가 초과되면 AWS는 AWS Lambda 사용에 대해 어떻게 청구**합니까? (2 개 선택)

* **A. Lambda 함수가 실행되는 데 걸리는 시간.**
* B. 특정 Lambda 함수의 버전 수 기준.
* **C. 지정된 Lambda 함수에 대한 요청 수 기준.**
* D. Lambda 함수에 사용되는 프로그래밍 언어로.
* E. AWS 계정의 총 Lambda 함수 수.

질문 # 278*주제 1*

다음 중 **AWS 리전, 가용 영역 및 엣지 위치 간의 관계**를 설명하는 것은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 가용 영역보다 AWS 리전이 더 많습니다.
* **B. AWS 리전보다 엣지 로케이션이 더 많습니다.**
* C. 엣지 로케이션은 가용 영역입니다.
* D. 엣지 로케이션보다 AWS 리전이 더 많습니다.
* **E. AWS 리전보다 가용 영역이 더 많습니다.**

질문 # 279*주제 1*

**AWS Shield Standard**는 무엇을 제공합니까?

* A. WAF 규칙
* **B. DDoS 보호**
* C. ID 및 액세스 관리 (IAM) 권한 및 리소스에 대한 액세스
* D. 데이터 암호화

질문 # 280*주제 1*

한 회사에서 온 프레미스 리소스를 사용하는 대신 **AWS 클라우드에서 새로운 애플리케이션 워크로드를 구축**하려고합니다.  
AWS 클라우드를 사용하여 어떤 비용을 줄일 수 있습니까?

* A. 맞춤형 Java 또는 Node .js 코드 작성 비용
* B. 보안을위한 침투 테스트
* **C. 새로운 애플리케이션을 지원하는 데 필요한 하드웨어**
* D. 타사 애플리케이션에 대한 특정 테스트 케이스 작성.

질문 # 281*주제 1*

**AWS Marketplace**에서 사용자는 무엇을 할 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. 사용하지 않는 Amazon EC2 스팟 인스턴스를 판매합니다.
* **B. 다른 AWS 사용자에게 솔루션을 판매합니다.**
* **C. AWS에서 실행되는 타사 소프트웨어를 구입합니다.**
* D. AWS 보안 및 규정 준수 문서를 구입합니다.
* E. AWS Snowball을 주문합니다.

질문 # 282*주제 1*

**사용자가 AWS에 하이브리드 클라우드 아키텍처를 배포한다**는 것은 무엇을 의미합니까?

* A. 모든 리소스는 온-프레미스 인프라를 사용하여 실행됩니다.
* B. 일부 리소스는 온-프레미스에서 실행되고 일부는 코 로케이션 센터에서 실행됩니다.
* C. 모든 리소스는 AWS 클라우드에서 실행됩니다.
* **D. 일부 리소스는 온 프레미스에서 실행되고 일부는 AWS 클라우드에서 실행됩니다.**

질문 # 283*주제 1*

사용자가 **시간 경과에 따른 리소스 변경 사항을 식별**할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Inspector
* **B. AWS 구성**
* C. AWS 서비스 카탈로그
* D. AWS IAM

질문 # 284*주제 1*

회사는 AWS를 사용하여 **총 소유 비용 (TCO)을 어떻게 줄일 수** 있습니까?

* **A. 대규모 자본 지출 최소화**
* B. 타사 라이선스 비용에 대한 책임이 없음
* C. 운영 비용이 없음
* D. AWS가 애플리케이션을 관리하도록 함

Capex 최소화 + 종량제 모델 제공하여 TCO를 줄인다.

질문 # 285*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에 따라 AWS 클라우드에서 **고객 책임**은 어떤 활동입니까?

* A. AWS에서 인터넷으로의 네트워크 연결 보장
* B. AWS 클라우드 인프라 내의 결함 패치 및 수정
* C. 클라우드 데이터 센터의 물리적 보안 보장
* **D. Amazon EBS 볼륨이 백업되었는지 확인**

질문 # 286*주제 1*

**AWS 클라우드의 장점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 고정 요금 월간 비용
* **B. 용량 요구 사항을 추측 할 필요 없음**
* **C. 시장 출시 속도 향상**
* D. 초기 자본 지출 증가
* E. 클라우드 데이터 센터에 대한 물리적 액세스

질문 # 287*주제 1*

**온 프레미스 인프라의 총 소유 비용 (TCO)을 클라우드 아키텍처와 비교**할 때 **어떤 비용을 고려**해야합니까? (2 개 선택)

* A. 클라우드에서 애플리케이션 거래에 대한 신용 카드 처리 수수료.
* **B. 온-프레미스 데이터에서 서버 하드웨어를 구입하고 설치하는 비용.**
* **C. 운영 체제 및 소프트웨어 설치, 패치, 백업 및 장애 복구를 포함한 인프라 관리 비용.**
* D. 타사 침투 테스트 비용.
* E. 진행중인 전사적 캠페인과 관련된 광고 비용.

질문 # 288*주제 1*

회사에서 **여러 멤버 계정의 서비스에 대한 사용 계층을 활용할** 수 있는 AWS 기능은 무엇입니까?

* A. 서비스 제어 정책 (SCP)
* **B. 통합 결제**
* C. 모든 선결제 예약 인스턴스
* D. AWS 비용 탐색기

질문 # 289*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에 따른 **고객의 책임** 중 하나는 무엇입니까?

* A. 가상화 인프라
* B. 네트워크 인프라
* **C. 애플리케이션 보안**
* D. 하드웨어의 물리적 보안

질문 # 290*주제 1*

회사가 **전 세계 사용자에게 지연 시간을 줄이는 데 도움이 되는 것**은 무엇입니까?

* A. 모든 사용자의 중심 인 AWS 리전 사용
* B. used를 사용하는 AWS 리전에서 두 번째 가용 영역 사용
* C. 사용중인 AWS 리전에서 캐싱 활성화
* **D. 엣지 로케이션을 사용하여 모든 사용자에게 더 가까운 콘텐츠 배치**

질문 # 291*주제 1*

AWS 클라우드는 **온 프레미스 데이터 센터에서 마이그레이션 한 후 어떻게 사용자 인력 생산성을 높일 수** 있습니까?

* **A. 사용자는 인프라 프로비저닝을 기다릴 필요가 없습니다.**
* B. AWS 클라우드 인프라는 온 프레미스 데이터 센터 인프라보다 훨씬 빠릅니다.
* C. AWS가 사용자를 대신하여 애플리케이션 구성 관리를 인수합니다.
* D. 사용자는 보안 및 규정 준수 문제를 해결할 필요가 없습니다.

질문 # 292*주제 1*

AWS 계정을 **생성하고 관리하는 빠르고 자동화된 방법을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS QuickSight
* B. Amazon Lightsail
* **C. AWS 조직**
* D. Amazon Connect

질문 # 293*주제 1*

**고 가용성을 달성하기 위해 어떤 Amazon RDS 기능을 사용**할 수 있습니까?

* **A. 여러 가용 영역**
* B. Amazon 예약 인스턴스
* C. 프로비저닝 된 IOPS 스토리지
* D. 향상된 모니터링

질문 # 294*주제 1*

사용자는 **AWS 리소스가 악의적인 목적으로 사용**되고 있음을 어디에 보고해야 합니까?

* **A. AWS 남용 팀**
* B. AWS Shield
* C. AWS 지원
* D. AWS 개발자 포럼

질문 # 295*주제 1*

**AWS Management Console 내에서 모든 사용자 계정 변경 사항을 추적**하려면 어떤 AWS 서비스를 활성화해야합니까?

* **A. AWS CloudTrail**
* B. Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS)
* C. VPC 흐름 로그
* D. AWS CloudHSM

질문 # 296*주제 1*

**AWS 클라우드 설계 모범 사례** 란 무엇입니까?

* A. 부품의 긴밀한 결합
* B. 단일 실패 지점
* **C. 고 가용성**
* D. 리소스 오버 프로비저닝

질문 # 297*주제 1*

다음 중 **AWS 클라우드로 전환하여 초기 비용을 줄이는 방법**의 예는 무엇입니까?

* A. 큰 변동 비용을 낮은 자본 투자로 대체함으로써
* **B. 대규모 자본 투자를 더 낮은 가변 비용으로 대체함으로써**
* C. 최대 수요를 충족하기 위해 고정 수준에서 컴퓨팅 및 스토리지 프로비저닝을 허용함으로써
* D. 반복되는 가상 서버 확장을보다 단순한 고정 확장 모델로 대체

낮은 capex와 가변 opex

질문 # 298*주제 1*

일반적인 **3 계층 웹 애플리케이션을 설계** 할 때 **어떤 AWS 서비스 및 / 또는 기능이 가용성을 높이고 영향 장애를 줄입**니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon EC2 인스턴스 용 AWS Auto Scaling**
* B. 서비스 상태를 확인하기위한 Amazon VPC 서브넷 ACL
* **C. 여러 가용 영역에 분산 된 리소스**
* D. Amazon EC2 인스턴스를 다른 리전으로 이동하기위한 AWS Server Migration Service (AWS SMS)
* E. 여러 AWS 접속 지점에 분산 된 리소스

질문 # 299*주제 1*

**AWS 클라우드 모범 사례에 부합하는 클라우드 설계 원칙**은 무엇입니까?

* A. 응용 프로그램 구성 요소 간에 고정 된 종속성 만들기
* B. 단일 인스턴스의 집계 서비스
* C. 단일 가용 영역에 애플리케이션 배포
* **D. 여러 리소스에 컴퓨팅 부하 분산**

질문 # 300*주제 1*

다음 중 **IAM 사용자 관리를 위한 권장 사례**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. IAM 사용자가 지정된 시간이 지나면 암호를 변경하도록 요구**
* **B. IAM 사용자가 이전 암호를 재사용하지 못하도록 방지**
* C. AWS 및 기타 사이트에서 동일한 암호를 사용할 것을 권장합니다.
* D. IAM 사용자에게 원시 텍스트로 암호를 저장하도록 요구
* E. IAM 사용자에 대한 MFA (Multi-Factor Authentication) 비활성화

301번

한 회사가 온 프레미스 데이터 센터에서 AWS 클라우드로 **마이그레이션 중이며 프로젝트에 대한 실무 지원을 찾고 있습니다.**회사는 이 지원을 어떻게 받을 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. 회사의 AWS 계정으로 마이그레이션하려면 AWS Marketplace 팀에 견적을 요청하십시오.
* B. AWS Support에 문의하고 지원을위한 사례 열기
* **C. AWS Professional Services를 사용하여 지침을 제공하고 회사의 AWS 계정에 AWS Landing Zone을 설정합니다.**
* **D. AWS 파트너 네트워크 (APN)에서 마이그레이션을 지원할 파트너를 선택합니다.**
* E. Amazon Connect를 사용하여 AWS 클라우드로 마이그레이션하는 데 전문가 지원을위한 새로운 RFP (제안 요청)를 생성합니다.

302번

**AWS Enterprise Support Concierge 팀은 사용자를 어떻게 지원**합니까?

* A. 애플리케이션 개발 지원
* B. 아키텍처 지침 제공
* **C. 결제 및 계정 문의 응답**
* D. 기술 지원 사례에 관한 질문에 답변

질문 # 303*주제 1*

**여러 가용 영역에 걸쳐 있도록 설계된 애플리케이션**은 다음과 같이 설명됩니다.

* **A. 고 가용성**
* B. 글로벌 도달
* C. 규모의 경제 사용
* D. 탄력 있음

304번

AWS를 사용하는 새로운 서비스는 가용성이 높아야 합니다. 그러나 규제 요구 사항으로 인해 **모든 Amazon EC2 인스턴스는** **단일 지리적 영역에 있어야합니다**.  
모범 사례에 따라 이러한 요구 사항을 충족하려면 EC2 인스턴스를 최소 2 개 이상에 배치해야 합니다.

* A. AWS 리전
* **B. 가용 영역**
* C. 서브넷
* D. 배치 그룹

질문 # 305*주제 1*

온 프레미스에서 애플리케이션을 실행하는 비용과 AWS 클라우드에서 실행하는 **비용을 비교**하는 데 사용되는 AWS 도구는 무엇입니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B. AWS 월간 월별 계산기
* **C. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* D. 비용 탐색기

질문 # 306*주제 1*

한 회사에서 **AWS Organizations 내에 여러 AWS 계정이 있고 Amazon EC2 예약 인스턴스 혜택을 단일 계정에만 적용**하려고 합니다.  
어떤 조치를 취해야합니까?

* A. 마스터 지불 자 계정에서 예약 인스턴스를 구매하고 예약 인스턴스 공유를 끕니다.
* B. AWS Billing and Cost Management 콘솔에서 결제 알림을 활성화합니다.
* **C. 개별 연결된 계정에서 예약 인스턴스를 구매하고 지불 인 수준에서 예약 인스턴스 공유를 해제합니다.**
* D. AWS Billing and Cost Management 콘솔에서 예약 인스턴스 공유를 활성화합니다.

질문 # 307*주제 1*

**AWS 침해 팀에 어떤 상황을 보고**해야 합니까?

* A. 가용 영역에 서비스 중단이 있습니다.
* **B. AWS IP 주소에서 침입 시도가 이루어짐**
* C. 사용자가 AWS IP 주소에서 Amazon S3 버킷에 액세스하는 데 문제가 있습니다.
* D. 사용자가 도용으로 결제 수단을 변경해야 합니다.

질문 # 308*주제 1*

한 회사가 **단일 AWS 리전에서 전 세계 사용자 기반에 전자 상거래 사이트를 시작할 계획**입니다.  
회사가 사용자에게 도달하고 **짧은 지연 시간과 빠른 전송 속도를 제공**할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Application Load Balancer
* **B. AWS 글로벌 액셀러레이터**
* C. AWS Direct Connect
* **D. Amazon CloudFront**
* E. AWS Lambda

309번

**어떤 AWS 서비스 또는 리소스가 서버리스**입니까?

* **A. AWS Lambda**
* B. Amazon EC2 인스턴스
* C. Amazon Lightsail
* D. Amazon ElastiCache

질문 # 310*주제 1*

다음 중 **Amazon VPC의 구성 요소**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 개체
* **B. 서브넷**
* C. 버킷
* **D. 인터넷 게이트웨이**
* E. 액세스 키

질문 # 311*주제 1*

**AWS 예산을 사용하여 다음을 수행**할 수 있습니다.

* A. 주어진 사용자가 리소스를 생성하지 못하도록 방지
* **B. 예약 인스턴스 사용률이 특정 비율 아래로 떨어지면 경고를 보냅니다.**
* C. 초과 지출을 방지하기 위해 AWS 계정에서 리소스 제한 설정
* D. AWS 청구서를 여러 결제 방법으로 분할

질문 # 312*주제 1*

다음 중 **AWS Management Console에 대한 액세스 보안을 강화**하는 것은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS Secrets Manager
* B. AWS 인증서 관리자
* **C. AWS Multi-Factor Authentication (AWS MFA)**
* D. 보안 그룹
* **E. 암호 정책**

질문 # 313*주제 1*

**AWS Trusted Advisor 검사에는 다음 중 어떤 것에 대한 권장 사항이 포함**되어 있습니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon S3 버킷 권한에 대한 정보**
* B. AWS 서비스 중단
* **C. AWS 계정 루트 사용자에서 활성화 된 다단계 인증**
* D. 사용 가능한 소프트웨어 패치
* E. 계정의 사용자 수

질문 # 314*주제 1*

사용자가 **AWS KMS**를 사용하여 수행할 수 있는 기능은 무엇입니까?

* A. AWS 계정 루트 사용자를위한 AWS 액세스 키 생성 및 관리
* B. AWS 계정 IAM 사용자를위한 AWS 액세스 키 생성 및 관리
* **C. 데이터 암호화 및 복호화를 위한 키 생성 및 관리**
* D. 다단계 인증을 위한 키 생성 및 관리

질문 # 315*주제 1*

**AWS Trusted Advisor는 AWS 클라우드 사용자에게 어떻게 지침을** 제공합니까? (2 개 선택)

* A. AWS에서 실행되는 애플리케이션의 소프트웨어 취약성을 식별합니다.
* **B. 현재 AWS 사용량을 기반으로 한 비용 최적화 권장 사항 목록을 제공합니다.**
* **C. 계정 리소스에 대한 권한 설정으로 인한 잠재적 보안 취약성을 감지합니다.**
* D. 계정 리소스에 대한 권한 설정으로 인한 잠재적 보안 문제를 자동으로 수정합니다.
* E. Amazon EC2 인스턴스가 손상 될 때마다 사전 경고를 제공합니다.

질문 # 316*주제 1*

다음 중 **AWS 클라우드의 장점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS는 클라우드 인프라의 유지 관리를 관리합니다.**
* B. AWS는 AWS에 구축 된 애플리케이션의 보안을 관리합니다 .
* **C. AWS는 물리적 서버에 대한 용량 계획을 관리합니다.**
* D. AWS는 AWS에서 애플리케이션 개발을 관리합니다.
* E. AWS는 가상 서버에 대한 비용 계획을 관리합니다.

질문 # 317*주제 1*

사용자가 **여러 가용 영역에 Amazon RDS DB 인스턴스를 배포**합니다.  
이 전략에는 AWS Well-Architected 프레임 워크의 어떤 기둥이 포함됩니까?

* A. 성능 효율성
* **B. 신뢰성**
* C. 비용 최적화
* D. 보안

고가용성과 신뢰성은 이어져 있다.

질문 # 318*주제 1*

사용자에게 **AWS 클라우드와 온 프레미스 리소스 간의 연결을 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS VPN**
* B. Amazon Connect
* C. Amazon Cognito
* **D. AWS Direct Connect**
* E. AWS 관리 형 서비스

질문 # 319*주제 1*

**AWS 청구서를 지불하고 사용량 및 예산 비용을 모니터링**하는 데 사용되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS 결제 및 비용 관리**
* B. 통합 결제
* C. Amazon CloudWatch
* D. Amazon QuickSight

질문 # 320*주제 1*

AWS 글로벌 인프라의 어떤 요소가 각각 **별도의 시설에 있는 중복 전원, 네트워킹 및 연결성을 갖춘 하나 이상의 개별 데이터 센터**로 구성됩니까?

* A. AWS 리전
* B**. 가용 영역**
* C. 에지 위치
* D. Amazon CloudFront

하나 이상의 개별 데이터 센터 = 가용영역AZ

질문 # 321*주제 1*

사용자가 Amazon EC2 인스턴스에 도달하는 **IP 트래픽에 대한 정보를 캡처 할 수 있는 Amazon VPC 기능**은 무엇입니까?

* A. 보안 그룹
* B. 탄력적 네트워크 인터페이스
* C. 네트워크 ACL
* **D. VPC 흐름 로그**

질문 # 322*주제 1*

**용량 계획을 결정하지 않고 애플리케이션을 자동으로 확장 및 축소하는 데 사용할 수있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. Amazon AutoScaling**
* B. Amazon Redshift
* C. AWS CloudTrail
* D. AWS Lambda

질문 # 323*주제 1*

AWS Enterprise Support 사용자는 **다른 AWS Support 플랜을 사용하는 사용자가 사용할 수 없는 서비스 또는 기능에 액세스** 할 수 있습니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B. AWS 지원 사례
* **C. 컨시어지 팀**
* D. Amazon Connect

질문 # 324주제 1

한 회사에서 **MySQL 데이터베이스를 AWS로 마이그레이션하려고 하지만 데이터베이스 관리자가 프로비저닝, 패치 및 백업 수행을 포함한 일상적인 작업을 처리 할 예산이 없습니다.**

이 사용 사례를 지원하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

**A. Amazon RDS**

B. Amazon DynamoDB

C. Amazon DocumentDB

D. Amazon ElastiCache

질문 # 325*주제 1*

한 회사가 **한 AWS 리전에서 두 번째 AWS 리전으로 확장하려고** 합니다.  
**새 지역 지원을 시작하려면** 회사가 무엇을해야합니까?

* A. AWS 계정 관리자에게 문의하여 새 계약에 서명하십시오.
* B. 가용 영역을 새 리전으로 이동
* **C. 두 번째 리전에서 리소스 배포 시작**
* D. 새 리전에 대한 AWS Management Console 다운로드

질문 # 326*주제 1*

사용자는 **워크로드가 물리적 서버에서 호스팅 되어야 한다는 규정 준수 및 소프트웨어 라이선스 요구 사항을 충족**해야 합니다.  
이러한 요구 사항을 충족하는 Amazon EC2 인스턴스 요금 옵션은 무엇입니까?

* **A. 전용 호스트**
* B. 전용 인스턴스
* C. 스팟 인스턴스
* D. 예약 인스턴스

전용 인스턴스: 전용 서버의 하이퍼 바이저 아래에서 분할되고 계정 내에서 인스턴스를 계속 공유

전용 호스트: 단일 파티션이있는 완전한 물리적 머신이라는 것입니다.

전용 인스턴스 = 사용자 계정의 인스턴스 만 호스팅하는 머신의 파티션

전용 호스트 = 단일 파티션이있는 물리적 머신 EC2 인스턴스.

질문 # 327*주제 1*

**데이터를 암호화하는 데 사용할 수 있는 암호화 키를 생성하는 방법을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon Macie
* B. AWS 인증서 관리자
* **C. AWS Key Management Service (AWS KMS)**
* D. AWS Secrets Manager
* **E. AWS CloudHSM**

HSM은 클라우드에서 자체 암호화 키를 쉽게 생성하게 해주는 것.

하드웨어 시큐리티 모듈

질문 # 328*주제 1*

한 회사가 **온 프레미스에서 AWS 클라우드로 마이그레이션 할 계획**입니다.  
**마이그레이션 후 예상 비용 절감에 대한 자세한 보고서를 제공**하는 AWS 도구 또는 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기**
* B. 비용 탐색기
* C. AWS 예산
* D. AWS 마이그레이션 허브

질문 # 329*주제 1*

클라우드로의 **마이그레이션을 위해 애플리케이션을 평가하는 데 무엇이 도움**이 될 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. AWS Trusted Advisor
* **B. AWS 전문 서비스**
* C. AWS 시스템 관리자
* **D. AWS 파트너 네트워크 (APN)**
* E. AWS Secrets Manager

질문 # 330*주제 1*

사용자가  
AWS 클라우드 내에서 **전용 하드웨어 어플라이언스를 사용**하여 **데이터 보안에 대한 계약 및 규정 준수 요구 사항을 충족하는 데 도움이 되는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Secrets Manager
* **B. AWS CloudHSM**
* C. AWS Key Management Service (AWS KMS)
* D. AWS 디렉터리 서비스

질문 # 331*주제 1*

**AWS 공동 책임 모델에서 고객은** 다음 중 어떤 것을 관리합니까? (2 개 선택)

* A. 물리적 저장 장치 폐기
* **B. 보안 그룹 및 ACL 구성**
* C. Amazon RDS 인스턴스 운영 체제의 패치 관리
* D. 데이터 센터에 대한 물리적 액세스 제어
* **E. Amazon EC2 인스턴스 운영 체제의 패치 관리**

질문 # 332*주제 1*

**이벤트 기반 워크로드에 적합한 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. Amazon EC2
* B. AWS Elastic Beanstalk
* **C. AWS Lambda**
* D. Amazon Lumberyard

질문 # 333*주제 1*

**AWS 클라우드의 가치 제안**은 무엇입니까?

* A. AWS는 AWS 클라우드의 보안을 담당합니다.
* **B. 장기 계약이 필요하지 않습니다.**
* C. 며칠 만에 새 서버 프로비저닝
* D. AWS는 AWS 클라우드에서 사용자 애플리케이션을 관리합니다

질문 # 334*주제 1*

**Amazon S3 교차 리전 복제의 특징**은 무엇입니까?

* A. 소스 및 대상 S3 버킷 모두 버전 관리를 비활성화해야합니다.
* B. 소스 및 대상 S3 버킷은 다른 AWS 리전에 있을 수 없습니다.
* **C. 교차 리전 복제를 위해 구성된 S3 버킷은 단일 AWS 계정 또는 다른 계정이 소유 할 수 있습니다.**
* D. 원본 S3 버킷 소유자는 자신의 계정에 대해 원본 및 대상 AWS 리전을 비활성화해야합니다.

질문 # 335*주제 1*

AWS 클라우드에서 **애플리케이션을 실행할 때 사용자의 책임**은 무엇입니까?

* A. 물리적 하드웨어 관리
* B. 기본 하이퍼 바이저 업데이트
* C. 데이터 센터 액세스가 승인 된 사용자 목록 제공
* **D. 응용 프로그램 소프트웨어 업데이트 관리**

질문 # 336*주제 1*

온라인 비즈니스를 수행하는 회사는 새로운 기능을 반복적으로 신속하게 제공하여 **출시 시간을 최소화해야** 합니다.  
이를 제공할 수 있는 AWS 클라우드 기능은 무엇입니까?

* A. 탄력성
* B. 고 가용성
* **C. 민첩성**
* D. 신뢰성

질문 # 337*주제 1*

AWS 계정에 대한 **비용과 비용을 모니터링하는 데 사용할 수 있는 기능 또는 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS 비용 및 사용 보고서**
* B. AWS 제품 페이지
* **C. AWS 월간 월별 계산기**
* D. 결제 알림 및 Amazon CloudWatch 경보
* E. AWS 가격표 API

질문 # 338*주제 1*

Amazon **Route 53**을 통해 사용자는 다음을 수행할 수 있습니다.

* A. 전송중인 데이터 암호화
* **B. DNS 도메인 이름 등록**
* C. SSL 인증서 생성 및 관리
* D. AWS에 대한 전용 네트워크 연결 설정

질문 # 339*주제 1*

AWS **계정 및 워크로드에서 악의적이거나 무단 활동을 식별**하는 데 도움이 되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Rekognition
* B. AWS Trusted Advisor
* **C. Amazon GuardDuty**
* D. Amazon CloudWatch

질문 # 340*주제 1*

회사에서 장기 사용을 결정하기 전에 **타사 전자 상거래 솔루션을 사용해보고자 합니다.**이러한 노력을 지원하는 AWS 서비스 또는 도구는 무엇입니까?

* **A. AWS Marketplace**
* B. AWS 파트너 네트워크 (APN)
* C. AWS 관리 형 서비스
* D. AWS 서비스 카탈로그

질문 # 341*주제 1*

**관리 형 NoSQL 데이터베이스는 어떤 AWS 서비스**입니까?

* A. Amazon Redshift
* **B. Amazon DynamoDB**
* C. 아마존 오로라
* D. MariaDB 용 Amazon RDS

질문 # 342*주제 1*

**결제 경보를 생성하려면 어떤 AWS 서비스를 사용**해야합니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B. AWS CloudTrail
* **C. Amazon CloudWatch**
* D. Amazon QuickSight

질문 # 343*주제 1*

한 회사가 **Amazon EC2의 Docker 컨테이너에서 웹 애플리케이션을 호스팅**하고 있습니다.  
AWS는 다음 중 어떤 작업을 담당합니까?

* A. Docker로 개발 된 웹 애플리케이션 및 서비스 확장
* B. 클러스터에서 실행하고 가용성을 유지하기위한 컨테이너 프로비저닝 또는 예약
* **C. AWS 클라우드를 실행하는 AWS 시설에서 하드웨어 유지 관리 수행**
* D. 업데이트 및 보안 패치를 포함한 게스트 운영 체제 관리

질문 # 344*주제 1*

사용자는 글로벌 고객 기반의 **웹 사이트에 연결할 때 지연 시간을 보고**합니다.  
지연 시간을 줄여 고객 경험을 개선할 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. Amazon CloudFront**
* B. AWS Direct Connect
* C. Amazon EC2 Auto Scaling
* D. AWS Transit Gateway

질문 # 345*주제 1*

**AWS IAM 사용에 대한 모범 사례**를 나타내는 작업은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 강력한 암호 정책 구성**
* B. 동일한 리전에 있는 AWS 계정의 사용자 간에 보안 자격 증명 공유
* C. 액세스 키를 사용하여 AWS Management 콘솔에 로그인
* **D. 정기적으로 액세스 키 교체**
* E. IAM 역할을 사용하여 권한을 위임하지 마십시오.

질문 # 346*주제 1*

**AWS VPC 인프라에서 수신 및 발신 트래픽에 대한 정보를 캡처**하는 데 사용할 수있는 AWS 기능 또는 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* B**. VPC 흐름 로그**
* C. AWS Trusted Advisor
* D. AWS CloudTrail

질문 # 347*주제 1*

한 회사에서 **애플리케이션 가용성을 개선하기 위해 트래픽을 정상 지역 엔드 포인트로 라우팅하는 기능과 함께 애플리케이션 엔드 포인트의 상태를** **모니터링하기 위해 AWS 서비스를 사용**하려고 합니다.  
이러한 요구 사항을 지원하는 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Inspector
* B. Amazon CloudWatch
* **C. AWS 글로벌 액셀러레이터**
* D. Amazon CloudFront

AWS Global Accelerator는 **애플리케이션 엔드 포인트의 상태를 지속적으로 모니터링하고 트래픽을 가장 가까운 정상 엔드 포인트로 라우팅하여 애플리케이션 가용성을 향상**시킵니다

질문 # 348*주제 1*

AWS Well-Architected 프레임 워크에 따르면 **AWS 클라우드에서 안정성을 달성하려면 어떤 변경 관리 단계를 취해야합니까**? (2 개 선택)

* **A. AWS Config를 사용하여 AWS 리소스 인벤토리 생성**
* B. 서비스 제한을 사용하여 사용자가 AWS 리소스를 생성하거나 변경하지 못하도록 방지
* **C. AWS CloudTrail을 사용하여 AWS API 호출을 감사 가능한 로그 파일에 기록**
* D. AWS Certificate Manager를 사용하여 승인 된 AWS 리소스 및 서비스를 화이트리스트에 추가
* E. Amazon GuardDuty를 사용하여 AWS 리소스에 대한 구성 변경 확인

질문 # 349*주제 1*

AWS 계정 루트 **사용자 AWS Management Console 로그인 이벤트에 대한 경고를 모니터링하고 수신**하는 데 사용할 수 있는 서비스는 무엇입니까?

* **A. Amazon CloudWatch**
* B. AWS 구성
* C. AWS Trusted Advisor
* D. AWS IAM

질문 # 350*주제 1*

**AWS 클라우드에서 설계할 때 고려해야 할 설계 원칙**은 무엇입니까?

* A. 서버를 일회용 자원으로 생각 하십시오.
* B. 서비스의 동기 통합 사용
* **C. 느슨하게 결합 된 구성 요소 설계**
* D. 보안 그룹에 대한 최소 허용 규칙 구현

질문 # 351*주제 1*

**온 프레미스 데이터 센터에서 AWS로 데이터를 이동하는 데 사용**할 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS Snowball**
* B. AWS Lambda
* C. Amazon ElastiCache
* **D. AWS Database Migration Service (AWS DMS)**
* E. Amazon API 게이트웨이

질문 # 352*주제 1*

배치 워크로드는 Amazon EC2 인스턴스에서 완료하는 데 5 시간이 걸립니다. 처리할 데이터 양은 매월 두 배로 늘어나고 처리 시간은 비례합니다.  
**지속적으로 증가하는 수요를 해결하기위한 최고의 클라우드 아키텍처**는 무엇입니까?

* A. 더 큰 EC2 인스턴스 크기에서 애플리케이션을 실행합니다.
* B. 배치 요구 사항에 더 잘 맞는 EC2 인스턴스 제품군으로 전환합니다.
* C. **여러 EC2 인스턴스에 애플리케이션을 배포하고 워크로드를 병렬로 실행합니다.**
* D. 베어 메탈 EC2 인스턴스에서 애플리케이션을 실행합니다.

질문 # 353*주제 1*

회사 내 각 부서에는 **자체 AWS 계정과 자체 결제 방법**이 있습니다. **새로운 회사 경영진은 부서별 거버넌스를 중앙 집중화하고 지불을 통합**하려고 합니다.  
AWS 서비스 또는 기능을 사용하여 어떻게 달성할 수 있습니까?

* A. 각 계정에 대한 월별 인보이스를 전달합니다. 그런 다음 교차 계정 액세스를 허용하는 IAM 역할을 생성합니다.
* **B. 새 AWS 계정을 만듭니다. 그런 다음 AWS Organizations를 구성하고 모든 기존 계정을 가입하도록 초대합니다.**
* C. 각 기존 계정에서 AWS Organizations를 구성합니다. 그런 다음 모든 계정을 함께 연결하십시오.
* D. 비용 탐색기를 사용하여 모든 계정의 비용을 결합합니다. 그런 다음 계정간에 IAM 정책을 복제합니다.

질문 # 354*주제 1*

**수요에 따라 Amazon EC2 인스턴스를 수평 적으로 확장**하는 기능은 AWS 클라우드 가치 제안에서 어떤 개념의 예입니까?

* A. 규모의 경제
* **B. 탄력성**
* C. 고 가용성
* D. 민첩성

질문 # 355*주제 1*

한 전자 상거래 회사는 다가오는 **두 번의 인기있는 쇼핑 휴가에 웹 트래픽이 크게 증가할 것으로 예상**합니다.  
이러한 수요 변화에 맞게 **리소스를 동적으로 조정하도록 구성할** 수 있는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. AWS CloudTrail
* **B. Amazon EC2 Auto Scaling**
* C. 아마존 예측
* D. AWS 구성

질문 # 356*주제 1*

사용자가 **퍼블릭 인터넷을 통해 AWS 리소스에 안전하게 연결할** 수 있도록 하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon VPC 피어링
* B. AWS Direct Connect
* **C. AWS VPN**
* D. 아마존 핀 포인트

질문 # 357*주제 1*

**AWS 지출을 예측하는 데 사용되는 도구**는 무엇입니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B. AWS 조직
* **C. 비용 탐색기**
* D. Amazon Inspector

질문 # 358*주제 1*

한 회사가 유럽에서 호스팅되는 전자 상거래 애플리케이션을 실행하고 있습니다. 세계 다른 지역에서 웹 사이트에 액세스하는 사용자의 지연 시간을 줄이기 위해 회사는 **자주 액세스하는 정적 콘텐츠를 사용자에게 더 가깝게 캐시하려고합니다.  
이러한 요구 사항을 지원**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon ElastiCache
* **B. Amazon CloudFront**
* C. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)
* D. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)

질문 # 359*주제 1*

다음 중 **AWS 글로벌 인프라의 구성 요소**는 무엇입니까?

* A. 아마존 알렉사
* **B. AWS 리전**
* C. Amazon Lightsail
* D. AWS 조직

질문 # 360*주제 1*

Amazon EC2 인스턴스에서 실행되는 **애플리케이션의 CPU 용량이 충분한 지 사용자가 확인하는 데 도움이 되는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* **A. Amazon CloudWatch**
* B. AWS 구성
* C. AWS CloudTrail
* D. Amazon Inspector

질문 # 361*주제 1*

애플리케이션과 함께 **Elastic Load Balancer를 사용하는 것이 왜 유익**합니까?

* A. Application Load Balancer에서 Classic Load Balancer로 변환 할 수 있습니다.
* **B. 네트워크 트래픽 패턴의 지속적인 변화를 처리 할 수 ​​있습니다.**
* C. 용량을 자동으로 조정합니다.
* D. 사용자에게 무료로 제공됩니다.

질문 # 362*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **고객의 책임은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 인프라 시설 접근 관리
* B. 클라우드 인프라 하드웨어 수명주기 관리
* **C. 사용자 애플리케이션의 구성 관리**
* D. 네트워킹 인프라 보호
* **E. 보안 그룹 구성**

질문 # 363*주제 1*

IT 시스템은 **한 구성 요소의 변경 또는 오류가 다른 구성 요소로 이어지지 않도록 상호 의존성을 줄이도록 설계**되어야 합니다.  
이것이 클라우드 아키텍처 설계의 어떤 원칙의 예입니까?

* A. 확장 성
* **B. 느슨한 결합(loose coupling)**
* C. 자동화
* D. 자동 확장

질문 # 364*주제 1*

AWS의 **웹 애플리케이션에 대한 특정 네트워크의 요청을 차단하여 네트워크 보안을 강화할 수 있는 AWS 서비스 또는 기능**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS WAF**
* B. AWS Trusted Advisor
* C. AWS Direct Connect
* D. AWS 조직
* **E. 네트워크 ACL**

질문 # 365*주제 1*

애플리케이션은 **공유 파일 시스템에 동시에 액세스하는 여러 Amazon EC2 인스턴스에서 실행**됩니다.  
어떤 AWS 스토리지 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon EBS
* **B. Amazon EFS**
* C. Amazon S3
* D. AWS 아티팩트

EFS: 네트워크 파일 시스템, 한 지역에서 수백 개의 인스턴스에 연결 가능

질문 # 366*주제 1*

웹 애플리케이션은 **Elastic Load Balancer, 여러 Amazon EC2 인스턴스 및 Amazon RDS를 사용하여 AWS에서 호스팅**됩니다.  
**AWS의 책임**에 해당하는 보안 조치는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. EC2 인스턴스에서 바이러스 스캔 실행
* **B. IP 스푸핑 및 패킷 스니핑으로부터 보호**
* **C. RDS 인스턴스에 최신 보안 패치 설치**
* D. EC2 인스턴스와 Elastic Load Balancer 간의 통신 암호화
* E. EC2 인스턴스에 대한 보안 그룹 및 네트워크 액세스 제어 목록 (NACL) 구성

질문 # 367*주제 1*

AWS 클라우드에서 **탄력성의 이점은** 무엇입니까?

* A. 웹 트래픽이 여러 AWS 리전에 자동으로 분산되는지 확인합니다.
* B. 로그 데이터를 자동으로 보관하여 스토리지 비용을 최소화합니다.
* C. 가장 비용 효율적인 서비스를 자동으로 선택하도록 AWS를 활성화합니다.
* **D. 일관된 성능을 유지하기 위해 필요한 컴퓨팅 용량을 자동으로 조정합니다.**

질문 # 368*주제 1*

**AWS 클라우드 요금의 지속적 인하 이유**는 다음과 같습니다.

* A. 종량제 가격
* B. AWS 글로벌 인프라
* **C. 규모의 경제**
* D. 예약 된 스토리지 가격

Aws가 대규모로 인해 더 효율적이므로 가격이 감소한다.

질문 # 369*주제 1*

**회사에는 규정 준수 요구 사항으로 인해 퍼블릭 객체를 가질 수 없는 Amazon S3 버킷이 필요**합니다.  
어떻게 이룰 수 있습니까?

* **A. AWS Management 콘솔에서 S3 Block Public Access를 활성화합니다.**
* B. 비공개 S3 객체 만 업로드하는 경우 중요성을 논의하기 위해 팀 회의를 개최합니다.
* C. 업로드하기 전에 모든 S3 객체를 수동으로 승인해야 합니다.
* D. 모든 S3 업로드를 모니터링하고 공개 업로드를 제거하는 서비스를 생성합니다.

질문 # 370*주제 1*

클라우드 전문가는 AWS Management Console에서 **AWS 비용 및 사용 보고서를 검토한 후 결제 문제를 식별**합니다.  
이 문제를 해결하기 위해 취할 수 있는 조치는 무엇입니까?

* A**. 결제와 관련된 세부 사례를 열고 도움을 위해 AWS Support에 제출합니다.**
* B. 프라이빗 Amazon S3 버킷의 새 객체에 문제를 설명하는 데이터를 업로드합니다.
* C. 자세한 내용은 요금 애플리케이션을 생성하고 적절한 크기의 Amazon EC2 인스턴스에 배포합니다.
* D. Amazon QuickSight에서 새 대시 보드 생성을 계속합니다.

질문 # 371*주제 1*

**AWS 월간 월별 계산기의 기능**은 무엇입니까?

* A. 온 프레미스 비용과 코 로케이션 환경 비교
* **B. 예상 사용량을 기준으로 월별 청구액을 추정합니다.**
* C. 기존 데이터 센터의 전력 소비량 추정
* D. CPU 사용률 추정

질문 # 372*주제 1*

**Amazon RDS 용 게스트 운영 체제 패치는 누가 담당**합니까?

* **A. AWS 제품 팀**
* B. 고객 데이터베이스 관리자
* C. 관리 파트너
* D. AWS 지원

질문 # 373*주제 1*

**AWS Auto Scaling**을 사용하여 어떤 AWS 서비스를 확장할 수 있습니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon EC2**
* **B. Amazon DynamoDB**
* C. Amazon S3
* D. Amazon Route 53
* E. Amazon Redshift

질문 # 374*주제 1*

다음 중 **AWS Global Accelerator의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. AWS에서 서비스를 실행하는 데 드는 비용 절감
* **B. AWS에 배포된 애플리케이션의 가용성 향상**
* C. AWS에 저장된 데이터의 내구성 향상
* **D. AWS에 배포된 애플리케이션에 도달하기 위한 지연 시간 감소**
* E. AWS에 저장된 데이터의 보안 강화

질문 # 375*주제 1*

**결제에 대한 도움을 받고 정지된 계정을 재 활성화하려는 사용자는 다음 주소로 계정 및 결제 요청을 제출**해야 합니다.

* A. AWS Support 포럼
* B. AWS 남용
* C. AWS 솔루션스 아키텍트
* **D. AWS 지원**

질문 # 376*주제 1*

클라우드 컴퓨팅의 **탄력성과 민첩성을 사용하는 AWS 클라우드 모범 사례**는 무엇입니까?

* A. 과거 사용량 및 이론적 최고치를 기반으로 용량 프로비저닝
* **B. 사용 요구 사항을 충족하도록 동적 및 예측 가능한 확장**
* C. 물리적 액세스를 허용하는 데이터 센터에 애플리케이션 및 인프라 구축
* D. 응용 프로그램을 느슨하게 결합 된 구성 요소로 분리

질문 # 377*주제 1*

AWS **클라우드로 이동하는 사용자의 비용을 최적화하는 데 도움이 되는** 방법은 무엇입니까?

* **A. 사용한만큼만 지불**
* B. 하드웨어가 필요하기 전에 구매
* C. 수동으로 클라우드 리소스 프로비저닝
* D. 가능한 최대 부하를위한 구매

질문 # 378*주제 1*

**AWS 공동 책임 모델에서 다음 중 고객 책임**은 무엇입니까?

* A. Xen 및 KVM 하이퍼 바이저 용 보안 패치 설치
* B. Amazon DynamoDB 용 운영 체제 패치 설치
* **C. Amazon EC2 데이터베이스 인스턴스 용 운영 체제 보안 패치 설치**
* D. Amazon RDS 데이터베이스 인스턴스 용 운영 체제 보안 패치 설치

질문 # 379*주제 1*

**AWS Cost Management 도구**를 사용하면 다음 중 어떤 작업을 수행할 수 있습니까? (2 개 선택)

* A. 예산 임계 값을 초과하면 모든 AWS 리소스를 자동으로 종료합니다.
* **B. AWS 비용을 일별, 서비스 및 연결된 AWS 계정별로 분류합니다.**
* **C. 예산을 만들고 현재 예상 사용량이 예산을 초과하면 알림을 받습니다.**
* D. 가장 비용 효율적인 예약 인스턴스 또는 스팟 인스턴스로 자동 전환합니다.
* E. Amazon S3에 저장된 데이터를보다 비용 효율적인 스토리지 클래스로 이동합니다.

질문 # 380*주제 1*

**AWS 공동 책임 모델에 따라 게스트 운영 체제의 보안 및 패치는** 다음과 같은 책임이 있습니다.

* A. AWS 지원
* B**. 고객**
* C. AWS 시스템 관리자
* D. AWS 구성

질문 # 381*주제 1*

AWS **사용자 및 그룹을 쉽게 생성 및 관리하고 무료로 AWS 리소스에 대한 보안 액세스를 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. Amazon Connect
* **C. AWS Identity and Access Management (IAM)**
* D. AWS 방화벽 관리자

질문 # 382*주제 1*

**온 디맨드로 AWS 보안 및 규정 준수 문서를 제공하는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS 디렉터리 서비스
* **B. AWS Artifact**
* C. AWS Trusted Advisor
* D. Amazon Inspector

질문 # 383*주제 1*

**텍스트를 실제와 같은 음성으로 바꾸는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* **A. 아마존 폴리**
* B. Amazon Transcribe
* C. Amazon Rekognition
* D. 아마존 렉스

질문 # 384*주제 1*

AWS 클라우드에서 **고 가용성 애플리케이션을 설계할 때 따라야 할 핵심 원칙** 중 하나는 무엇입니까?

* A. 서버리스 아키텍처를 사용한 설계
* **B. 애플리케이션 내의 모든 구성 요소가 실패 할 수 있다고 가정합니다 .**
* C. 모든 애플리케이션에 AWS Auto Scaling 설계
* D. 오픈 소스 코드를 사용하여 모든 구성 요소 디자인

C는 확장성 및 탄력성, B는 고가용성

질문 # 385*주제 1*

사용자는 AWS 계정의 키 보안 검사 상태를 설명하는 보고서를 생성해야 합니다. 보고서에는 다음이 포함되어야 합니다.  
**✑ Amazon S3 버킷 권한의 상태.  
✑ AWS 계정 루트 사용자에 대해 다단계 인증이 활성화되었는지 여부.  
무제한 액세스를 허용하도록 구성된 보안 그룹이 있는 경우**https://www.examtopics.com/assets/media/exam-media/03658/0017500003.png  
이 모든 정보를 한 곳에서 찾을 수 있는 곳은 어디입니까?

* A. Amazon QuickSight 대시 보드
* B. AWS CloudTrail 추적
* **C. AWS Trusted Advisor 보고서**
* D. IAM 자격 증명 보고서

질문 # 386*주제 1*

**코어 당 소프트웨어 라이선스 요구 사항을 준수**하려면 어떤 Amazon EC2 요금 모델을 사용해야합니까?

* **A. 전용 호스트(dedicated hosts)**
* B. 온 디맨드 인스턴스
* C. 스팟 인스턴스
* D. 예약 인스턴스

질문 # 387*주제 1*

전 세계 **사용자에게 더 빠른 전송을 위해 콘텐츠 사본을 캐시하는 데 사용**되는 AWS 글로벌 인프라는 무엇입니까?

* A. AWS 리전
* B. 가용 영역
* **C. 에지 위치**
* D. 데이터 센터

질문 # 388*주제 1*

**AWS Config를 사용하여 AWS 리소스에 대한 변경 사항을 기록, 감사 및 평가하여 추적 성을 활성화**하는 것은 어떤 AWS Well-Architected Framework 기둥의 예입니까?

* **A. 보안**
* B. 운영 우수성
* C. 성능 효율성
* D. 비용 최적화

보안 섹션에서 "• 추적 기능 활성화 : 실시간으로 환경에 대한 작업 및 변경 사항을 모니터링, 경고 및 감사합니다. 로그 및 메트릭 수집을 통합합니다. 자동으로 조사하고 조치를 취할 수있는 시스템이 있습니다. "

질문 # 389*주제 1*

사용자는 AWS에 **비 관계형 데이터베이스를 빠르게 배포**해야합니다. 사용자는 기본 하드웨어 나 데이터베이스 소프트웨어를 관리하고 싶지 않습니다.  
이를 위해 어떤 AWS 서비스를 사용할 수 있습니까?

* A. Amazon RDS
* **B. Amazon DynamoDB**
* C. 아마존 오로라
* D. Amazon Redshift

질문 # 390*주제 1*

한 클라우드 실무자가 **재해 복구 계획을 개발 중이며 여러 지역 간에 데이터를 복제**하려고합니다.  
다음 중 이러한 요구 사항을 충족하는 것은 무엇입니까?

* A. AWS 계정
* **B. AWS 리전**
* C. 가용 영역
* D. 에지 위치

질문 # 391*주제 1*

**AWS Organizations 서비스는** 어떤 기능과 이점을 제공합니까? (2 개 선택)

* A. 내부 팀 구성원 간의 실시간 커뮤니케이션 설정
* B. NoSQL 데이터베이스 사용 촉진
* C. 자동화 된 보안 검사 제공
* **D. 통합 결제 구현**
* **E. AWS 계정의 거버넌스 시행**

질문 # 392*주제 1*

**Chef 및 Puppet을 사용하여 구성 관리를 자동화하는** 데 사용되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* B**. AWS OpsWorks**
* C. AWS CloudFormation
* D. AWS 시스템 관리자

질문 # 393*주제 1*

**이전에 서로 독립적이었던 AWS 계정의 결제를 결합하는 데 가장 적합한 도구**는 무엇입니까?

* A. 세부 청구 보고서
* **B. 통합 결제**
* C. AWS 비용 및 사용 보고서
* D. 비용 할당 보고서

질문 # 394*주제 1*

**AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기는** 다음 작업에 사용됩니다.

* A. 기간, 리소스 또는 태그별로 AWS 클라우드 컴퓨팅 비용을 분류 한 보고서 수신
* **B. AWS 클라우드를 온 프레미스 환경과 비교할 때 절감액 추정**
* C. 사용될 AWS 클라우드 리소스에 대한 월별 청구액 추정
* D. 예상 비용과 비교하여 실제 AWS 비용을 모니터링하도록 결제 알림 활성화

질문 # 395*주제 1*

**온 프레미스 네트워크와 VPC 간의 네트워크 연결을 제공하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon Route 53
* **B. AWS Direct Connect**
* C. AWS 데이터 파이프 라인
* **D. AWS VPN**
* E. Amazon Connect

질문 # 396*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 다음 중 **고객 책임**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon S3 버킷에서 서버 측 암호화 설정**
* B. Amazon RDS 인스턴스 패치
* **C. 네트워크 및 방화벽 구성**
* D. 데이터 센터 시설의 물리적 보안
* E. 컴퓨팅 용량 가용성

정답은 A & C입니다. S3 버킷 : 객체의 서버 측 암호화는 기본적으로 활성화되어 있지 않으며 고객이 옵트 인해야합니다. 기본적으로 S3 Glacier 만 암호화됩니다. 암호화 옵트 인 : • EBS 볼륨 : 볼륨 암호화 • S3 버킷 : 객체의 서버 측 암호화 • Redshift 데이터베이스 : 데이터 암호화 • RDS 데이터베이스 : 데이터 암호화 • EFS 드라이브 : 데이터 암호화 • 암호화 자동 활성화 : • CloudTrail 로그 • S3 Glacier • Storage Gateway 고객은 방화벽 구성을 담당합니다.

질문 # 397*주제 1*

사용자에게 **AWS Support API에 대한 액세스 권한을 제공**하는 최소 AWS Support 플랜 수준은 무엇입니까?

* A. Developer
* B. Enterprise
* **C. Business(사업)**
* D. Basic

질문 # 398*주제 1*

한 회사가 Amazon EC2 인스턴스에 **여러 관계형 데이터베이스를 배포했습니**다. 데이터베이스 소프트웨어 공급 업체는 매달 데이터베이스에 적용해야 하는 새로운 보안 패치를 출시합니다.  
보안 패치를 적용하는 가장 효율적인 방법은 무엇입니까?

* A. 매월 각 데이터베이스 인스턴스에 연결하고 공급 업체에서 필요한 보안 패치를 다운로드하여 적용합니다.
* B. Amazon RDS 콘솔을 사용하여 인스턴스에 대한 자동 패치를 활성화합니다.
* C. AWS Config에서 인스턴스 및 필수 패치 수준에 대한 규칙을 구성합니다.
* **D. AWS Systems Manager를 사용하여 일정에 따라 데이터베이스 패치를 자동화합니다.**

고객은 Ec2를 사용하기 때문에 RDS와는 상관없다

질문 # 399*주제 1*

한 회사에서 Amazon Elastic Compute Cloud **(Amazon EC2)를 사용하여 글로벌 상용 애플리케이션을 배포**하려고합니다. **배포 솔루션은 최고의 중복성과 내결함성을 갖도록 구축**되어야합니다.  
이 상황에 따라 Amazon EC2 인스턴스를 배포해야합니다.

* A. 한 AWS 리전의 단일 가용 영역
* B. 다른 서브넷에 속하는 여러 탄력적 네트워크 인터페이스
* C. 한 AWS 리전의 여러 가용 영역에서
* **D. 두 AWS 리전의 여러 가용 영역에서**

질문 # 400*주제 1*

한 회사에서 오스트레일리아와 브라질의 사용자가 있는 애플리케이션이 있습니다. 모든 회사 인프라는 현재  
오스트레일리아의 아시아 태평양 (시드니) 리전에 프로비저닝 되어 있으며 브라질 사용자는 높은 지연 시간을 경험하고 있습니다.  
**지연 시간을 줄이기 위해 회사는 무엇을** 해야 합니까?

* A. 브라질 사용자를위한 AWS Direct Connect 구현
* **B. 브라질의 남미 (S ֳ £ o Paulo) 리전에서 리소스 프로비저닝**
* C. AWS Transit Gateway를 사용하여 사용자를 브라질에서 애플리케이션으로 빠르게 라우팅
* D. 시드니에서 추가 Amazon EC2 인스턴스를 시작하여 수요를 처리합니다.

Transit gateway는 중앙허브를 통해 VPC와 온프레미스 네트워크를 연결한다.

사용자가 아니라 지연시간에 대한 물음이므로 A, C는 틀리다.

질문 # 401*주제 1*

Amazon EC2 인스턴스는 **필요할 때만 실행되지만 프로세스 기간 동안 활성 상태를 유지**해야합니다.  
가장 적합한 구매 옵션은 무엇입니까?

* A. 전용 인스턴스
* B. 스팟 인스턴스
* **C. 온 디맨드 인스턴스**
* D. 예약 인스턴스

중단할 수 없는 단기적이거나 급증을 예측할 수 없는 워크로드가 있는 애플리케이션의 경우, 온디맨드 인스턴스 유형이 적합하다

질문 # 402*주제 1*

사용자가 **진행중인 이벤트를 관리하는 데 도움이 되는 관련성 있고 시기 적절한 정보를 표시**하고 **예약된 활동을 계획하는 데 도움이 되는 사전 알림을 제공**하는 AWS 대시 보드는 무엇입니까?

* A. AWS 서비스 상태 대시 보드
* **B. AWS Personal Health Dashboard**
* C. AWS Trusted Advisor 대시 보드
* D. Amazon CloudWatch 대시 보드

Aws 서비스의 상태에 대한 개인화된 보기 및 리소스가 영향을 받을 때 알림

정답은 B입니다. "대시 보드는 진행중인 이벤트를 관리하는 데 도움이되는 관련성 있고시기 적절한 정보를 표시하고 예약 된 활동을 계획하는 데 도움이되는 사전 알림을 제공합니다."

동일한 링크

:https://aws.amazon.com/premiumsupport/technology/personal-health-dashboard/

질문 # 403*주제 1*

사용자의 **온프레미스 애플리케이션이 AWS 클라우드 스토리지를 원활하게 사용할 수 있도록 하는** AWS 하이브리드 스토리지 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 백업
* B. Amazon Connect
* C. AWS Direct Connect
* **D. AWS 스토리지 게이트웨이**

하이브리드 스토리지 서비스 = aws 스토리지 게이트 웨이

질문 # 404*주제 1*

다음 중 **하나 이상의 인스턴스에 대한 트래픽을 제어**하기 위해 **Amazon EC2 인스턴스 수준에서 가상 방화벽 역할**을 하는 것은 무엇입니까?

* A. 액세스 키
* B. 가상 프라이빗 게이트웨이
* **C. 보안 그룹**
* D. 액세스 제어 목록 (ACL)

질문 # 405*주제 1*

온 프레미스에서 서로 다른 **AWS 리전의 여러 VPC로 네트워크 연결을 설정**하는 가장 효율적인 방법은 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect 사용
* B. AWS VPN 사용
* C. AWS Client VPN 사용
* **D. AWS Transit Gateway 사용**

수백개의 VPC로 VPN 연결을 유지한다.

질문 # 406*주제 1*

이메일, 온라인 채팅 및 전화를 통해 수석 클라우드 지원 엔지니어에게 **연중 무휴 24 시간 액세스 할 수있을뿐만 아니라 아키텍처 및 운영 검토에 대한 액세스를 제공**하는 AWS Support 플랜은 무엇입니까?

* A. 기본
* B. 사업
* C. 개발자
* **D. 엔터프라이즈**

질문 # 407*주제 1*

**각 멤버 계정의 사용자와 역할이 액세스 할 수 있는 AWS 서비스, 리소스 및 개별 API 작업을 제한하는 데 도움이** 되는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. Amazon Cognito
* **B. AWS 조직**
* C. AWS Shield
* D. AWS 방화벽 관리자

질문 # 408*주제 1*

사용자가 AWS에 **대한 규정 준수 관련 정보 및 보고서를 찾을 수 있는 가장 좋은 리소스**는 무엇입니까?

* **A. AWS Artifact**
* B. AWS Marketplace
* C. Amazon Inspector
* D. AWS 지원

질문 # 409*주제 1*

**복원력 요구 사항이 낮은 데이터에 대한 액세스를 제공**하지만 **중복 백업과 같이 필요할 때 빠르게 액세스** 할 수 있도록 최적화된 Amazon S3 스토리지 클래스는 무엇입니까?

* A. Amazon S3 Standard
* B. Amazon S3 Glacier Deep Archive
* **C. Amazon S3 One Zone-Infrequent Access**
* D. Amazon S3 Glacier

질문 # 410*주제 1*

**AWS의 가용 영역**이란 무엇입니까?(AZ)

* **A. 하나 이상의 물리적 데이터 센터**
* B. 완전히 고립 된 지리적 위치
* C. 전 세계에 기반을 둔 하나 이상의 엣지 로케이션
* D. 단일 전원 및 네트워킹 소스가있는 데이터 센터 위치

질문 # 411*주제 1*

**인프라 자동화 도구로 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS CloudFormation**
* B. Amazon CloudFront
* C. AWS 배치
* **D. AWS OpsWorks**
* E. Amazon QuickSight

질문 # 412*주제 1*

사용자가 AWS 리전에서 **리소스 사본을 생성할 수 있도록 하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon ElastiCache
* **B. AWS CloudFormation**
* C. AWS CloudTrail
* D. AWS 시스템 관리자

AWS CloudFormation은 AWS 고객이 Infrastructure as Code 모델을 구현하는 데 도움이 됩니다. 환경과 애플리케이션을 직접 설정하는 대신 템플릿을 구축하고 이를 사용하여 집합적으로 CloudFormation 스택이라고하는 모든 필수 리소스를 생성합니다. 이 모델은 수동 오류가 발생할 가능성이 있고 효율성이 향상되며 시간이 지남에 따라 일관된 구성이 보장됩니다.

B – 리소스를 모델링, 프로비저닝 및 자동화하기 위해 텍스트 파일을 사용하여 인프라를 프로비저닝하는 가장 간단한 방법

질문 # 413*주제 1*

사용자가 **AWS CloudTrail에서 수신, 저장 및 관리하는 데이터를 암호화**하려고 합니다.  
이 기능을 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Secrets Manager
* B. AWS 시스템 관리자
* **C. AWS Key Management Service (AWS KMS)**
* D. AWS 인증서 관리자

Aws cloud trail은 사용자활동 및 API 사용을 추적한다!!

기본적으로 CloudTrail에서 버킷으로 전달하는 로그 파일은 Amazon S3 관리 형 암호화 키 (SSE-S3)를 사용하는 Amazon 서버 측 암호화로 암호화됩니다. 직접 관리 가능한 보안 계층을 제공하기 위해 CloudTrail 로그 파일에 대해 AWS KMS 관리 형 키 (SSE-KMS)와 함께 서버 측 암호화를 대신 사용할 수 있습니다.

질문 # 414*주제 1*

사용자가 **향후 인프라 사용량을 예측할 필요가 없는 AWS 클라우드 혜택**은 무엇입니까?

* A. 전 세계 여러 지역에 쉽고 빠르게 애플리케이션 배포
* B. AWS 클라우드의 보안
* **C. AWS 클라우드의 탄력성**
* D. 대규모 경제로 인한 변동 비용 감소

질문 # 415*주제 1*

AWS 계정에 **프로그래밍 방식으로 액세스하려면 어떤 자격 증명 구성 요소가 필요**합니까? (2 개 선택)

* **A. 액세스 키 ID**
* B. 기본 키
* **C. 비밀 액세스 키**
* D. 사용자 ID
* E. 보조 키

질문 # 416*주제 1*

다음 중 **AWS 컴퓨팅 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon Lightsail**
* B. AWS 시스템 관리자
* C. AWS CloudFormation
* **D. AWS Batch**
* E. Amazon Inspector

Lightsail로 컨테이너식 애플리케이션을 배포, 실행 및 확장할 수 있다.

Batch로 어떤 규모의 배치 컴퓨팅 워크로드도 EC2랑 EC2스팟을 이용해서 간편하게 실행하게 도와줌.

(규모와 관계없는 완전관리형 배치 처리)

질문 # 417*주제 1*

회사는 **네트워크 트래픽, Amazon EC2, Amazon S3 및 기타 AWS 서비스 비용을 부서별로 어떻게 구분**할 수 있습니까?

* A. 각 리소스에 부서별 태그 추가
* B. 각 부서에 대해 별도의 VPC 생성
* C**. 각 부서에 대해 별도의 AWS 계정 생성**
* D. AWS Organizations 사용

질문 # 418*주제 1*

AWS 계정에 대한 **통합 결제의 이점은** 무엇입니까?

* A. AWS Personal Health Dashboard에 대한 액세스
* **B. 통합 사용량 할인**
* C. 향상된 계정 보안
* D. 중앙 집중식 AWS IAM

질문 # 419*주제 1*

사용자가 **사용자 지정 비용 및 사용 제한을 설정할 수 있도록 허용**하는 AWS 서비스는 무엇이며 **임계 값이 초과되면 경고를 표시**합니까?

* A. AWS 조직
* B**. AWS 예산**
* C. 비용 탐색기
* D. AWS Trusted Advisor

질문 # 420*주제 1*

개인 식별 정보 (PII) 및 사용자 자격 증명 데이터의 **부주의한 데이터 유출을 감지하는 기능을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon GuardDuty
* B. Amazon Inspector
* **C. 아마존 Macie**
* D. AWS Shield

질문 # 421*주제 1*

AWS **서비스 제한을 모니터링하는 데 사용할 수 있는** 도구는 무엇입니까?

* A. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기
* **B. AWS Trusted Advisor**
* C. AWS Personal Health Dashboard
* D. AWS 비용 및 사용 보고서

질문 # 422*주제 1*

**한 회사가 AWS 클라우드와 일부 온 프레미스 서버에 워크로드를 분산**했습니다.  
이것은 어떤 유형의 아키텍처입니까?

* A. 가상 사설망
* B. 가상 사설 클라우드
* **C. 하이브리드 클라우드**
* D. 사설 클라우드

질문 # 423*주제 1*

다음 중 **AWS IAM을 사용하여 구현할 수 있는 보안 모범 사례**를 설명하는 것은 무엇입니까?

* A. 모든 사용자에 대해 AWS Management Console 액세스 비활성화
* B. 모든 IAM 사용자에 대한 비밀 키 생성
* C**. 주어진 작업 만 수행해야하는 사용자에게 권한 부여**
* D. Amazon EC2 인스턴스 내에 AWS 자격 증명 저장

질문 # 424*주제 1*

**안전하고 잘 설계된 다중 계정 AWS 환경을 자동화하고 관리**하는 데 사용할 수 있는 것은 무엇입니까?

* A. AWS 공동 책임 모델
* **B. AWS 관제탑**
* C. AWS 보안 허브
* D. AWS Well-Architected 도구

질문 # 425*주제 1*

사용자가 **수천 개의 VPC간에 연결을 쉽게 확장**할 수 있는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. VPC 피어링
* **B. AWS Transit Gateway**
* C. AWS Direct Connect
* D. AWS 글로벌 액셀러레이터

질문 # 426*주제 1*

회사는 **웹 사이트에 대한 확장된 분산 서비스 거부 (DDoS) 공격으로부터 보호하고 그러한 이벤트 동안 AWS 전문가의 지원**이 필요합니다.  
이러한 요구 사항을 충족하는 AWS 관리 형 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS Shield 어드밴스드**
* B. AWS 방화벽 관리자
* C. AWS WAF
* D. Amazon GuardDuty

질문 # 427*주제 1*

회사의 응용 프로그램에는 **유연한 시작 및 종료 시간이** 있습니다.  
가장 비용 효율적인 Amazon EC2 요금 모델은 무엇입니까?

* A. 온 디맨드 인스턴스
* **B. 스팟 인스턴스**
* C. 예약 인스턴스
* D. 전용 호스트

질문 # 428*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **고객의 책임**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 물리적 및 환경 적 보안
* B. 방화벽을 포함한 물리적 네트워크 장치
* C. 저장 장치 해제
* **D. 전송중인 데이터의 보안**
* **E. 데이터 무결성 인증**

질문 # 429*주제 1*

클라우드 실무자는 자주 실행되지 않고 해를 끼치 지 않고 **중단될 수있는 데이터 분석 워크로드를 가지고 있습니다.**비용 최적화를 위해 어떤 Amazon EC2 구매 옵션을 사용해야합니까?

* A. 온 디맨드 인스턴스
* B. 예약 인스턴스
* **C. 스팟 인스턴스**
* D. 전용 호스트

질문 # 430*주제 1*

**사용자가 클러스터 관리 인프라를 설치, 운영 및 확장하는 데 도움이** 되는 AWS 컨테이너 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Elastic Container Registry (Amazon ECR)
* B. AWS Elastic Beanstalk
* C. Amazon Elastic Container Service **(Amazon ECS)**
* D. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)

질문 # 431*주제 1*

다음 중 Amazon EC2 인스턴스에서 **실행되는 애플리케이션이 장기 자격 증명을 사용하지 않고 Amazon S3 버킷에 안전하게 데이터를 쓸 수 있도록 허용하는** 것은 무엇입니까?

* A. Amazon Cognito
* B. AWS Shield
* **C. AWS IAM 역할**
* D. AWS IAM 사용자 액세스 키

질문 # 432*주제 1*

개발자 수준의 AWS Support 플랜이 있는 회사에서 **Amazon RDS 데이터베이스를 프로비저닝했지만 연결할 수 없습니다.**개발자는 이 수준의 지원을 위해 누구에게 연락해야합니까?

* **A. 지원 사례를 사용하는 AWS Support**
* B. AWS 전문 서비스
* C. AWS 기술 계정 관리자
* D. AWS 컨설팅 파트너

질문 # 433*주제 1*

**VPC 내에 인터넷 게이트웨이를 갖는 목적은** 무엇입니까?

* A. VPC에 대한 VPN 연결을 생성하려면
* **B. VPC와 인터넷 간의 통신을 허용하려면**
* C. 인터넷 트래픽에 대역폭 제한을 부과하려면
* D. Amazon EC2 인스턴스에서 인터넷 트래픽을 로드 밸런싱하려면

질문 # 434*주제 1*

회사는 단일 가용 영역 서비스가 중단된 **후에도 데이터베이스 인스턴스에 대한 엔드 포인트가 동일하게 유지되도록 해야합니다. 애플리케이션은 수동 관리 개입없이 데이터베이스 작업을 재개해야합니다.**이러한 요구 사항을 어떻게 충족할 수 있습니까?

* A. AWS Storage Gateway에서 호스팅되는 대기 데이터베이스 인스턴스 엔드 포인트에 여러 Amazon Route 53 경로를 사용합니다.
* **B. 대기로의 자동 장애 조치로 Amazon RDS 다중 가용 영역 배포를 구성합니다.**
* C. 여러 Application Load Balancer를 추가하고 AWS Elastic Beanstalk로 데이터베이스 인스턴스를 배포합니다.
* D. 단일 Network Load Balancer를 배포하여 수신 트래픽을 여러 Amazon CloudFront 오리진에 분산합니다.

질문 # 435*주제 1*

**하나 이상의 Amazon EC2 인스턴스 간에 트래픽을 분산하는 데 사용**할 수 있는 AWS 관리 형 서비스는 무엇입니까?

* A. NAT 게이트웨이
* **B. Elastic Load Balancing**
* C. 아마존 아테나
* D. AWS PrivateLink

질문 # 436*주제 1*

**AWS Trusted Advisor**는 다음 중 어떤 것에 대한 권장 사항을 제공합니까? (2 개 선택)

* **A. 비용 최적화**
* B. 감사
* C. 서버리스 아키텍처
* **D. 성능**
* E. 확장성

질문 # 437*주제 1*

다음 중 **AWS 계정 루트 사용자 자격 증명으로 로그인 한 후에만 ​​수행**할 수 있는 작업은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS 계정 닫기**
* B. 새 IAM 정책 생성
* **C. AWS Support 플랜 변경**
* D. Amazon EC2 인스턴스에 역할 연결
* E. IAM 사용자를위한 액세스 키 생성

질문 # 438*주제 1*

**내결함성**은 다음을 의미합니다.

* A. 디자인을 변경하지 않고 확장을 수용 할 수있는 응용 프로그램의 기능
* B. 애플리케이션 환경에서 손실 된 데이터를 얼마나 잘, 얼마나 빨리 복원 할 수 있는지
* C. 애플리케이션의 보안 성
* **D. 응용 프로그램 구성 요소의 기본 제공 중복성**

질문 # 439*주제 1*

AWS 클라우드에서 운영되는 회사는 **개발, 테스트 및 프로덕션과 같은 특정 환경에 대해 별도의 송장이 필요**합니다.  
이것이 어떻게 달성될 수 있습니까?

* **A. 여러 AWS 계정 사용**
* B. 리소스 태그 사용
* C. 여러 VPC 사용
* D. 비용 탐색기 사용

질문 # 440*주제 1*

**애플리케이션 배포 프로세스에서 어떤 AWS 서비스를 사용**할 수 있습니까?

* A. AWS AppSync
* B. AWS 배치
* **C. AWS CodePipeline**
* D. AWS DataSync

질문 # 441*주제 1*

**Amazon EC2 인스턴스 실행 비용을 줄이기 위해** 무엇을 사용할 수 있습니까? (2 개 선택)

* **A. 상태 비 저장 및 유연한 워크로드를 위한 스팟 인스턴스**
* B. 높은 컴퓨팅 워크로드를 위한 메모리 최적화 인스턴스
* C. 고비용 및 지속적인 워크로드를 위한 온 디맨드 인스턴스
* **D. 지속적인 워크로드를 위한 예약 인스턴스**
* E. AWS 예산을 사용하여 설정된 지출 한도

질문 # 442*주제 1*

한 회사가 신용 카드 데이터를 저장하고 처리할 전자 상거래 사이트를 시작합니다. 회사는 **AWS 규정 준수 보고서 및  
AWS 계약에 대한 정보를 필요**로 합니다 .  
이러한 항목에 대한 온디맨드 액세스를 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 인증서 관리자
* B. AWS 구성
* **C. AWS 아티팩트**
* D. AWS CloudTrail

질문 # 443*주제 1*

사용자가 **리전 간 애플리케이션 트래픽을 관리할 수 ​​있도록 허용**하는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. Amazon AppStream 2.0
* B. Amazon VPC
* C. Elastic Load Balancer
* **D. Amazon Route 53**

질문 # 444*주제 1*

**무단 API 호출을 추적하는 데 사용할 수 있는 AWS 서비스**는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* **B. AWS CloudTrail**
* C. AWS Trusted Advisor
* D. Amazon Inspector

질문 # 445*주제 1*

사용자는 **모든 AWS 리소스의 설정을 정기적으로 감사 및 평가하고, 비준수 계정을 식별하고, 리소스가 변경되면 알림**을 받아야합니다.  
이러한 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용할 수 있습니까?

* A. AWS Trusted Advisor
* B**. AWS 구성**
* C. AWS 리소스 액세스 관리자
* D. AWS 시스템 관리자

질문 # 446*주제 1*

사용자는 **가용성을 높이기 위해 두 개의 추가 Amazon EC2 인스턴스를 시작**할 계획입니다.  
사용자는 어떤 조치를 취해야합니까?

* **A. 단일 AWS 리전의 여러 가용 영역에서 인스턴스를 시작합니다.**
* B. 동일한 AWS 리전 및 동일한 가용 영역에서 EC2 예약 인스턴스로 인스턴스를 시작합니다.
* C. 여러 AWS 리전에서 동일한 가용 영역에서 인스턴스를 시작합니다.
* D. 동일한 AWS 리전에서 다른 가용 영역에서 EC2 스팟 인스턴스로 인스턴스를 시작합니다.

질문 # 447*주제 1*

회사는 **다른 AWS 리전에 대한 백업과 함께 중요한 비즈니스 데이터를 Amazon S3에 저장**해야합니다.  
이것이 어떻게 달성 될 수 있습니까?

* A. Amazon CloudFront 콘텐츠 전송 네트워크 (CDN)를 사용하여 데이터를 전역 적으로 캐싱
* **B. 다른 AWS 리전에 Amazon S3 교차 리전 복제 설정**
* C. 데이터를 다른 AWS 리전으로 백업하도록 AWS Backup 서비스 구성
* D. Amazon S3 버킷 스냅 샷을 생성하고 해당 데이터를 다른 AWS 리전에 복사합니다.

질문 # 448*주제 1*

**사용자 지정 지출 임계 값을 초과하면 어떤 AWS 클라우드 서비스가 고객에게 경고**를 보낼 수 있습니까?

* **A. AWS 예산**
* B. AWS 비용 탐색기
* C. AWS 비용 할당 태그
* D. AWS 조직

질문 # 449*주제 1 - ????*

AWS 리소스에 대한 **침투 테스트를 요청**하는 데 권장되는 방법은 무엇입니까?

* A. 지원 사례 열기
* **B. 침투 테스트 요청 양식 작성**
* C. 기술 계정 관리자에게 침투 테스트 요청
* D. AWS 영업 담당자에게 문의하십시오.

질문 # 450*주제 1*

사용자는 Amazon S3에 저장된 **민감한 데이터를 자동으로 검색, 분류 및 보호**해야합니다.  
이러한 요구 사항을 충족 할 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Inspector
* **B. 아마존 Macie**
* C. Amazon GuardDuty
* D. AWS Secrets Manager

질문 # 451*주제 1*

AWS에서 **사이트 간 VPN 연결을 성공적으로 구축**하려면 어떤 구성 요소가 필요합니까? (2 개 선택)

* A. Internet gateway
* B. NAT gateway
* C. Customer gateway
* **D. Transit gateway**
* **E. Virtual private gateway**

질문 # 452*주제 1*

**중단할 수 없는 단기적이거나 급증하거나 예측할 수 없는 워크로드가 있는 애플리케이션에 가장 적합한** Amazon EC2 요금 옵션은 무엇입니까?

* A. 스팟 인스턴스
* B. 전용 호스트
* **C. 온디맨드 인스턴스**
* D. 예약 인스턴스

질문 # 453*주제 1*

시스템이 **상호 의존성을 줄여야한다고 명시한** AWS 클라우드 아키텍처 원칙은 무엇입니까?

* A. 확장 성
* B. 서버가 아닌 서비스
* C. 단일 실패 지점 제거
* **D. 느슨한 결합**

질문 # 454*주제 1*

**AWS 보안 공지를 최신 상태로 유지**하는 데 가장 효과적인 리소스는 무엇입니까?

* A. AWS Personal Health Dashboard
* B. AWS Secrets Manager
* **C. AWS 보안 게시판**
* D. Amazon Inspector

질문 # 455*주제 1*

파일 시스템을 위한 **영구 스토리지를 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon S3
* B. Amazon EC2 인스턴스 스토어
* **C. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)**
* D. Amazon ElastiCache

질문 # 456*주제 1*

다음 중 AWS 사용자가 **청구 비용 할당을 관리** 할 수 ​​있도록 허용하는 것은 무엇입니까?

* **A. 태그 지정 리소스**
* B. 리소스를 생성 할 수있는 사람 제한
* C. 보조 결제 수단 추가
* D. 단일 AWS 계정에서 모든 작업 실행

질문 # 457*주제 1*

사용자가 **필요시 AWS 인프라에 대한 보안 및 규정 준수 보고서를 다운로드** 할 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon GuardDuty
* B. AWS 보안 허브
* **C. AWS 아티팩트**
* D. AWS Shield

!!!질문 # 458*주제 1*

다음 AWS 서비스 중 **서버리스 서비스**는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS Lambda**
* B. Amazon Elasticsearch 서비스
* C. AWS Elastic Beanstalk
* **D. Amazon DynamoDB**
* E. Amazon Redshift

질문 # 459*주제 1*

온 프레미스 데이터 센터를 **AWS 네트워크로 확장하는 데 사용할 수있는 AWS 관리 형 서비스는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS VPN**
* B. NAT 게이트웨이
* **C. AWS Direct Connect**
* D. Amazon Connect
* E. Amazon Route 53

!!!질문 # 460*주제 1*

멤버 계정이 **AWS Organizations 계정에서 연결해제 되려면** 어떤 요구 사항을 충족해야합니까?

* A. 연결된 계정은 AWS 시스템 및 조직 제어 (SOC)를 적극적으로 준수해야합니다.
* B. 지불 인과 연결된 계정은 모두 AWS Support 사례를 생성하여 멤버 계정이 조직에서 연결 해제되도록 요청해야합니다.
* **C. 멤버 계정은 독립 실행형 계정의 요구 사항을 충족해야 합니다.**
* D. 조직에서 연결된 계정을 제거하려면 지불 인 계정을 사용해야합니다.

질문 # 461*주제 1*

**다양한 수요를 충족할 수 있도록 확장 및 축소하는 애플리케이션을 배포**할 수 있는 고객의 능력과 관련한 AWS 혜택은 무엇입니까?

* **A. 탄력성**
* B. 민첩성
* C. 보안
* D. 확장성

질문 # 462*주제 1*

**규정 준수 검토 중에 감사 자 중 한 명이 AWS SOC 2 보고서 사본이** 필요합니다.  
이 요청을 제출하려면 어떤 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS Personal Health Dashboard
* B. AWS Trusted Advisor
* **C. AWS 아티팩트**
* D. Amazon S3

질문 # 463*주제 1*

한 회사에서 **지역 서비스 중단 시 회사를 복구 할 수 있는** 재해 복구 계획을 통해 AWS에서 **고 가용성 워크로드를 설정**하려고 합니다.  
이러한 요구 사항을 충족하는 구성은 무엇입니까?

* A. 재해 복구 사이트를 위해 AWS 리전의 추가 가용 영역을 사용하여 한 AWS 리전의 두 가용 영역에서 실행합니다.
* **B. 재해 복구 사이트에 다른 AWS 리전을 사용하여 한 AWS 리전의 두 가용 영역에서 실행합니다.**
* C. 재해 복구 사이트에 로컬 AWS 리전을 사용하여 한 AWS 리전의 두 가용 영역에서 실행합니다.
* D. 재해 복구 사이트로 세 번째 AWS 리전을 사용하여 두 개의 AWS 리전에서 실행합니다.

질문 # 464*주제 1*

회사에는 처리를 위해 AWS로 전송해야 하는 **500TB 이미지 저장소가** 있습니다.  
이 데이터를 가장 비용 효율적으로 가져올 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS Snowball**
* B. AWS Direct Connect
* C. AWS VPN
* D. Amazon S3

질문 # 465*주제 1*

**온라인 트랜잭션 처리 (OLTP)를 제공하는 관리 형 PostgreSQL 데이터베이스를 실행할 수 있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon DynamoDB
* B. 아마존 아테나
* **C. Amazon RDS**
* D. Amazon EMR

질문 # 466*주제 1*

다음 중 **부서별 비용 식별에** 도움이 되는 것은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 리소스에 태그 사용**
* **B. 여러 AWS 계정 사용**
* C. 계정 관리자 사용
* D. AWS Trusted Advisor 사용
* E. 통합 결제 사용

!!!질문 # 467*주제 1*

회사에서 **특정 사용자에게 Amazon S3 버킷에 대한 전체 액세스를 허용**하려고합니다.  
S3 버킷 정책의 어떤 요소가 S3 버킷에 액세스해야하는 사용자를 설명하는 사용자 세부 정보를 보유합니까?

* **A. Principal**
* B. Action
* C. Resource
* D. Statement

질문 # 468*주제 1*

**여러 AWS 계정의 효과적인 비용 관리를 허용하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS 조직**
* B. AWS Trusted Advisor
* C. AWS Direct Connect
* D. Amazon Connect

!!!질문 # 469*주제 1*

한 회사가 Amazon Elastic Compute Cloud **(Amazon EC2)에서 한 달 동안 새로운 고객 대면 애플리케이션을 시험**하고 있습니다.  
적절한 가격 모델은 무엇입니까?

* A. 예약 인스턴스
* B. 스팟 인스턴스
* **C. 온 디맨드 인스턴스**
* D. 전용 호스트

질문 # 470*주제 1*

**향후 AWS 비용을 자동으로 예측하는 AWS 도구는** 무엇입니까?

* A. AWS 지원 센터
* B. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기
* C. AWS 월간 월별 계산기
* **D. 비용 탐색기**

!!!질문 # 471*주제 1*

AWS 책임 분담 모델에서 다음 중 **AWS의 책임은** 무엇입니까?

* A. S3에 저장된 객체에 대한 서버 측 암호화 활성화
* B. AWS IAM 보안 정책 적용
* C. Amazon EC2 인스턴스에서 운영 체제 패치
* **D. 하이퍼 바이저에 업데이트 적용**

질문 # 472*주제 1*

사용자는 다음을 통해 **통합 결제 보고서를 보기 위해 마스터 지급 인 계정을 설정**할 수 있습니다.

* A. AWS 예산.
* B. Amazon Macie.
* C. Amazon QuickSight.
* **D. AWS 조직.**

!!!질문 # 473*주제 1*

**작업을 코드로 수행**하는 것은 AWS Well-Architected 프레임 워크의 어떤 기둥을 지원하는 설계 원칙입니까?

* A. 성능 효율성
* **B. 운영 우수성**
* C. 신뢰성
* D. 보안

!!!질문 # 474*주제 1*

AWS Well-Architected 프레임 워크의 **안정성 기둥을 따르면 어떤 설계 원칙이** 달성됩니까?

* A. Vertical scaling
* B. Manual failure recovery
* **C. Testing recovery procedures**
* D. Changing infrastructure manually

!!!질문 # 475*주제 1*

**전환 형 예약 인스턴스 (RI)의 특징**은 무엇입니까?

* **A. 사용자는 컨버터블 RI를 다른 인스턴스 패밀리의 다른 컨버터블 RI로 교환 할 수 있습니다**.
* B. 사용자는 컨버터블 RI를 다른 AWS 리전의 다른 컨버터블 RI로 교환 할 수 있습니다.
* C. 사용자는 AWS Marketplace에서 컨버터블 RI를 판매 및 구매할 수 있습니다.
* D. 사용자는 다른 컨버터블 RI와 병합하여 컨버터블 RI의 기간을 단축 할 수 있습니다.

질문 # 476*주제 1*

사용자는 **AWS에서 워크로드를 실행할 때 어떤 작업에 대한 책임**이 있습니까?

* A. 인프라 구성 요소 패치
* **B. 애플리케이션 트래픽 라우팅을 위한 제어 구현**
* C. 물리적 및 환경 적 통제 유지
* D. 기본 인프라 구성 요소 유지

!!!질문 # 477*주제 1*

아키텍처 설계에는 Amazon EC2, Elastic Load Balancer 및 Amazon RDS가 포함됩니다.  
이 아키텍처에 대한 ***월별 비용을 추정하는 가장 좋은 방법은*** 무엇입니까?

* A. AWS Support 사례를 열고 아키텍처 제안을 제공하고 월별 예상 비용을 요청하십시오.
* B. 게시 된 AWS 서비스 가격을 수집하고 월별 예상치를 계산합니다.
* **C. AWS 월간 월별 계산기를 사용하여 월별 비용을 추정합니다.**
* D. AWS 총 소유 비용 (TCO) 계산기를 사용하여 월별 비용을 추정합니다.

!!!질문 # 478*주제 1*

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

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

!!!질문 # 479*주제 1*

**Amazon S3 Intelligent-Tiering 스토리지 클래스**는 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 계층 간에 객체를 이동하여 자동 비용 절감**
* D. 데이터 보관을 위한 안전하고 내구성이 있으며 가장 저렴한 스토리지

질문 # 480*주제 1*

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

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

!!!질문 # 481*주제 1*

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

* A. Amazon CloudWatch
* ***B. AWS config***
* C. AWS CloudTrail
* D. AWS Trusted Advisor

질문 # 482*주제 1*

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

* A. 고 가용성
* **B. 탄력성**
* C. 보안
* D. 느슨한 결합

질문 # 483*주제 1*

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 # 484*주제 1*

클라우드 실무자는 **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 # 485*주제 1*

다음 중 **AWS Trusted Advisor 사용의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 고성능 컨테이너 오케스트레이션 제공
* B. 암호화 키 생성 및 교체
* **C. 비용 절감을 위한 활용도가 낮은 리소스 감지**
* **D. AWS 환경을 사전에 모니터링하여 보안 향상**
* E. AWS 리소스 전반에 걸쳐 강제 태깅 구현

질문 # 486*주제 1*

**개발자는 대기업에 고용되어 AWS 자격 증명이 필요합니다**.  
따라야 할 **보안 모범 사례**는 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 # 487*주제 1*

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**

질문 # 488*주제 1*

사용자에게 AWS 클라우드에서 **데이터웨어 하우스 기능을 제공하는 서비스는** 무엇입니까?

* A. Amazon EFS
* **B. Amazon Redshift**
* C. Amazon RDS
* D. Amazon VPC

질문 # 489*주제 1*

사용자가 **애플리케이션 워크로드를 AWS 클라우드로 마이그레이션 할 계획**입니다.  
마이그레이션이 완료되면 어떤 제어가 AWS의 책임이됩니까?

* A. 게스트 운영 체제 패치
* **B. 물리적 및 환경 적 통제 유지**
* C. 통신 보호 및 영역 보안 유지
* D. 특정 애플리케이션 패치

!!!질문 # 490*주제 1*

AWS에 **애플리케이션을 배포하는 데 사용할 수 있는 서비스는** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS Elastic Beanstalk**
* B. AWS 구성
* **C. AWS OpsWorks**
* D. AWS Application Discovery 서비스
* E. Amazon Kinesis

질문 # 491*주제 1*

**온 디맨드 클라우드 기반 콜센터를 제공하는 데 사용할 수 있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. Amazon Connect
* C. AWS 지원 센터
* **D. AWS 관리 형 서비스**

!!!질문 # 492*주제 1*

AWS 계정이 없는 고객이 **거의 모든 AWS 서비스에 대한 비용을 추정할** 수 있는 도구는 무엇입니까?

* A. Cost Explorer
* B. TCO Calculator
* C. AWS Budgets
* **D. Simple Monthly Calculator**

질문 # 493*주제 1*

**인바운드 인터넷 액세스를 활성화하려면** 어떤 구성 요소를 VPC에 연결해야합니까?

* A. NAT 게이트웨이
* B. VPC 엔드 포인트
* C. VPN 연결
* **D. 인터넷 게이트웨이**

질문 # 494*주제 1*

**1 년 동안 온라인 상태여야 하는 데이터베이스 서버에 대해** Amazon Elastic Compute Cloud (Amazon EC2)를 최대한 절약 할 수 있는 요금 모델은 무엇입니까?

* A. 스팟 인스턴스
* **B. 온 디맨드 인스턴스**
* C. 부분 선결제 예약 인스턴스
* D. 선결제 예약 인스턴스 없음

!!!질문 # 495*주제 1*

회사에는 단일 Amazon EC2 인스턴스에서 실행되는 **MySQL 데이터베이스가 있습니다**. 이제 회사는 정전시 더 높은 가용성을 요구합니다.  
이 요구 사항을 충족하는 작업 집합은 무엇입니까?

* A. EC2 인스턴스 앞에 Application Load Balancer 추가
* B. 인스턴스를 다른 가용 영역으로 이동하도록 EC2 자동 복구 구성
* **C. Amazon RDS로 마이그레이션하고 다중 AZ 활성화**
* D. 중단을 방지하기 위해 EC2 인스턴스에 대한 종료 보호 활성화

질문 # 496*주제 1*

한 회사에서 **AWS Management Console 사용자가 암호 복잡성 요구 사항을 충족하는지 확인**하려고합니다.  
회사는 **암호 복잡성을 어떻게 구성** 할 수 있습니까?

* A. AWS IAM 사용자 정책 사용
* B. AWS Organizations 서비스 제어 정책 (SCP) 사용
* **C. AWS IAM 계정 암호 정책 사용**
* D. AWS Security Hub 관리 형 통찰력 사용

질문 # 497*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **고객의 책임**은 다음 중 무엇입니까?

* **A. 게스트 OS 및 애플리케이션 패치**
* B. 인프라의 결함 패치 및 수정
* C. 물리적 및 환경 적 통제
* D. AWS 인프라 장치 구성

질문 # 498*주제 1*

**AWS에 PCI 준수 워크로드를 배포**하려면 다음 작업 중 어떤 것이 필요합니까?

* A. 모든 AWS 서비스를 사용하고 애플리케이션 계층에서 PCI 제어를 구현합니다.
* B. PCI 규정 준수 범위 내에있는 AWS 서비스를 사용하고 애플리케이션 계층에서 PCI 규정 준수를 활성화하기 위해 AWS 지원 티켓을 올리십시오.
* C. AWS 서비스를 사용하고 AWS 지원 티켓을 제기하여 해당 서비스에서 PCI 규정 준수를 활성화합니다.
* **D. PCI 규정 준수 범위에 있는 AWS 서비스를 사용하고 애플리케이션 계층에서 PCI 제어를 적용합니다.**

질문 # 499*주제 1*

회사는 애플리케이션 **구성 요소간에 메시지를 보내고, 저장하고,받는 기능이 필요한 애플리케이션을 구축**하고 있습니다. 회사에는 FIFO (선입 선출) 순서로 메시지를 처리해야하는 또 다른 요구 사항이 있습니다.  
회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS 단계 함수
* B. Amazon Simple Notification Service **(Amazon SNS)**
* C. Amazon Kinesis 데이터 스트림
* D. Amazon Simple Queue Service (Amazon SQS)

질문 # 500*주제 1*

AnyCompany는 최근 Example Corp을 구매했습니다. 두 회사 모두 AWS 리소스를 사용하고 AnyCompany는 단일 집계 청구서를 원합니다.  
**AnyCompany가 단일 청구서를 받을 수 있는 옵션은** 무엇입니까?

* A. Example Corp.은 계정을 연결하고 결제를 통합하기 위해 AWS 솔루션 아키텍트 또는 AWS 기술 계정 관리자에게 요청을 제출해야합니다.
* B. AnyCompany는 AWS 지원 센터에서 두 청구서의 결합을 요청하는 새로운 지원 사례를 생성해야합니다.
* **C. AnyCompany의 AWS Organizations 마스터 계정에서 Example Corp로 조직 가입 초대를 보냅니다.**
* D. Example Corp. VPC, Amazon EC2 인스턴스 및 기타 리소스를 AnyCompany AWS 계정으로 마이그레이션합니다.

!!!질문 # 501*주제 1*

AWS 서비스의 **실제 또는 예측 비용이 특정 임계 값을 초과 할 때 경고를 생성하는 데 사용할 수있는 도구**는 무엇입니까?

* A. Cost Explorer
* **B. AWS Budgets**
* C. AWS Cost and Usage Report
* D. AWS CloudTrail

질문 # 502*주제 1*

사용자는 AWS 서비스에 대한 지식이 제한되어 있지만 AWS 클라우드에 확장 가능한 Node.js 애플리케이션을 빠르게 배포하려고합니다.  
애플리케이션을 배포하려면 어떤 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS CloudFormation
* **B. AWS Elastic Beanstalk**
* C. Amazon EC2
* D. AWS OpsWorks

!!!질문 # 503*주제 1*

**모든 AWS 사용자가 사용할 수 있는 AWS Trusted Advisor 검사**는 무엇입니까?

* **A. Core checks**
* B. All checks
* C. Cost optimization checks
* D. Fault tolerance checks

!!!질문 # 504*주제 1*

웹 개발자는 **DDoS 공격이 애플리케이션을 표적으로 삼을 수 있다고 우려합니다**.  
이러한 공격으로부터 보호 할 수있는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. AWS Shield**
* B. AWS CloudTrail
* **C. Amazon CloudFront**
* D. AWS 지원 센터
* E. AWS 서비스 상태 대시 보드

질문 # 505*주제 1*

사용자에게 **AWS 규정 준수 제어 보고서에 대한 온 디맨드 셀프 서비스 액세스를 제공하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* B. Amazon GuardDuty
* C. AWS Trusted Advisor
* **D. AWS 아티팩트**

!!!질문 # 506*주제 1*

회사에서 직원 중 한 명에게 Amazon RDS에 대한 액세스 권한을 제공하려고 합니다. 이 회사는 또한 상호 작용을 AWS CLI 및 AWS 소프트웨어 개발 키트 (SDK)로만 제한하려고 합니다.  
**최소 권한 원칙을 준수하면서 이러한 요구 사항을 충족하기 위해** 회사가 취해야하는 조치 조합은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. IAM 사용자를 생성하고 AWS Management Console 액세스 만 제공합니다.
* **B. IAM 사용자를 생성하고 프로그래밍 방식 액세스 만 제공합니다.**
* C. IAM 역할을 생성하고 AWS Management Console 액세스 만 제공합니다.
* D. 관리자 액세스 권한이 있는 IAM 정책을 생성하여 IAM 사용자에게 연결합니다.
* **E. Amazon RDS 액세스 권한이 있는 IAM 정책을 생성하고 이를 IAM 사용자에게 연결합니다.**

질문 # 507*주제 1*

회사에는 **구성 변경 사항을 기록 및 평가하고 AWS 리소스에 대한 수정 작업을 수행하기위한 규정 준수 요구 사항**이 있습니다.  
회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* **A. AWS 구성**
* B. AWS Secrets Manager
* C. AWS CloudTrail
* D. AWS Trusted Advisor

질문 # 508*주제 1*

**여러 가용 영역에서 Amazon EC2 인스턴스를 사용하여 애플리케이션을 배포하면** 어떤 이점이 있습니까? (2 개 선택)

* **A. 단일 실패 지점 방지**
* B. 응용 프로그램의 운영 비용 절감
* C. 애플리케이션이 짧은 지연 시간으로 지역 간 사용자에게 서비스를 제공하도록 허용
* **D. 응용 프로그램의 가용성 향상**
* E. 응용 프로그램의 부하 증가

질문 # 509*주제 1*

AWS의 워크로드는 **일관된 수의 Amazon EC2 인스턴스를 사용하여 가까운 미래에 실행**됩니다.  
**컴퓨팅 리소스의 가용성을 유지하면서 비용을 최소화**하는 가격 모델은 무엇입니까?

* A. 전용 호스트
* B. 온 디맨드 인스턴스
* C. 스팟 인스턴스
* **D. 예약 인스턴스**

!!!질문 # 510*주제 1*

**AWS 인프라에 대한 예정된 변경을 식별**하는 데 사용할 수 있는 도구는 무엇입니까?

* **A. AWS Personal Health Dashboard**
* B. AWS Trusted Advisor
* C. 결제 대시 보드
* D. AWS config

!!!질문 # 511*주제 1*

다음 중 **Amazon RDS를 사용할 때 고객의 책임**은 무엇입니까?

* A. 기본 하드웨어의 운영 체제 패치
* **B. 보안 그룹을 통해 데이터베이스와 주고받는 트래픽 제어**
* C. DB 인스턴스의 특정 시점 복구를 활성화하는 백업 실행
* D. 실패한 DB 인스턴스 교체

질문 # 512*주제 1*

**AWS Lambda**를 사용할 때 **고객의 책임은** 무엇입니까?

* A. 운영 체제 구성
* **B. 애플리케이션 관리**
* C. 플랫폼 관리
* D. 코드 암호화

!!!질문 # 513*주제 1*

회사는 AWS 클라우드 **비용 또는 사용량이 정의된 임계 값을 초과 할 때 알림을 받기를 원합니다.**이러한 요구 사항을 지원하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS 예산**
* B. 비용 탐색기
* C. AWS CloudTrail
* D. 아마존 Macie

질문 # 514*주제 1*

AWS 클라우드에서 **NoSQL 데이터베이스를 호스팅하는 기능을 제공하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. 아마존 오로라
* **B. Amazon DynamoDB**
* C. Amazon RDS
* D. Amazon Redshift

질문 # 515*주제 1*

**고객이 사용하지 않는 Amazon EC2 용량을 할인된 가격으로 구매할** 수 있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. 예약 인스턴스
* B. 온 디맨드 인스턴스
* C. 전용 인스턴스
* **D. 스팟 인스턴스**

!!!질문 # 516*주제 1*

**인터넷 서비스 공급자 (ISP)와 코 로케이션 시설을 구현해야 하는 AWS 서비스** 또는 기능은 무엇입니까?

* A. AWS VPN
* B. Amazon Connect
* **C. AWS Direct Connect**
* D. 인터넷 게이트웨이

!!!질문 # 517*주제 1*

**컴퓨팅 기능을 제공**하는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. Amazon EC2**
* B. Amazon S3
* C. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* D. Amazon Cognito
* **E. AWS Lambda**

!!!질문 # 518*주제 1*

**소스 코드 버전을 비공개로 저장하고 관리하는** 데 사용할 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS CodeBuild
* **B. AWS CodeCommit**
* C. AWS CodePipeline
* D. AWS CodeStar

질문 # 519*주제 1*

**클라우드 실무자가 AWS 계정의 보안 취약성을 식별하기 위해 사용**해야하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Secrets Manager
* B. Amazon Cognito
* C. 아마존 Macie
* **D. AWS Trusted Advisor**

!!!질문 # 520*주제 1*

한 회사에서 **환경 장애 발생시 내결함성과 비즈니스 연속성을 위해 인프라가 설계되었는지 확인**하려고 합니다.  
회사는 **어떤 AWS 인프라 구성 요소를 복제**해야합니까?

* A. Edge locations
* B. Availability Zones
* **C. Regions**
* D. Amazon Route 53

질문 # 521*주제 1*

분산 애플리케이션에서 **문자 메시지와 이메일 메시지를 모두 보내는 데 사용되는 AWS 서비스 또는 기능**은 무엇입니까?

* ***A. Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS)***
* B. Amazon Simple Email Service (Amazon SES)
* C. Amazon CloudWatch 알림
* D. Amazon Simple Queue Service (Amazon SQS)

질문 # 522*주제 1*

**안정성을 높이는 데 도움이되는** AWS 클라우드 설계 원칙은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 모 놀리 식 아키텍처 사용
* B. 전반적인 효율성 측정
* **C. 복구 절차 테스트**
* D. 소비 모델 채택
* **E. 장애로부터 자동 복구**

질문 # 523*주제 1*

한 회사가 단일 AWS 리전에서 전 세계 사용자 기반에 전자 상거래 사이트를 시작할 계획입니다.  
회사가 사용자에게 도달하고 **짧은 지연 시간과 빠른 전송 속도를 제공 할 수있는** AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Application Load Balancer
* **B. AWS 글로벌 액셀러레이터**
* C. AWS Direct Connect
* **D. Amazon CloudFront**
* E. AWS Lambda

질문 # 524*주제 1*

회사에서 **원격 사무실에서 지연 시간이 짧은 비공개 연결을 통해 AWS에 연결**하려고 합니다.  
이러한 요구 사항을 충족하기 위해 권장되는 방법은 무엇입니까?

* A. VPN 터널 만들기
* B. 공용 인터넷을 통해 연결
* C. VPC 피어링을 사용하여 연결을 만듭니다.
* **D. AWS Direct Connect를 사용합니다.**

질문 # 525*주제 1*

**요청시 규정 준수 보고서를 검색하는 데 사용할 수있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS Secrets Manager
* **B. AWS Artifact**
* C. AWS Security Hub
* D. AWS Certificate Manager

질문 # 526*주제 1*

회사에는 Application Load Balancer 뒤에 AWS에서 호스팅하는 웹 사이트가 있습니다. 이 회사는 **SQL 주입 또는 교차 사이트 스크립팅으로부터 웹 사이트를 보호하고자합니다.**회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon GuardDuty
* **B. AWS WAF**
* C. AWS Trusted Advisor
* D. Amazon Inspector

질문 # 527*주제 1*

AWS 클라우드에서 **고 가용성을 보장하려면 웹 애플리케이션을 어떻게 배포**해야합니까?

* **A. 여러 가용 영역에 애플리케이션의 여러 인스턴스를 배포합니다.**
* B. 단일 가용 영역에 애플리케이션의 여러 인스턴스를 배포합니다.
* C. 단일 가용 영역의 컴퓨팅 최적화 Amazon EC2 인스턴스에 애플리케이션을 배포합니다.
* D. Auto Scaling 그룹의 Amazon EC2 인스턴스 하나에 애플리케이션을 배포합니다.

질문 # 528*주제 1*

한 회사가 정상 상태 데이터베이스를 위해 Amazon EC2에서 직접 자체 관리 형 Oracle 데이터베이스를 실행하고 있습니다. 회사는 컴퓨팅 비용을 줄이고 자합니다.  
**회사가 3 년 동안 절감 효과를 극대화하려면** 어떤 옵션을 사용해야합니까?

* A. EC2 전용 인스턴스
* B. EC2 스팟 인스턴스
* **C. EC2 예약 인스턴스**
* D. EC2 온 디맨드 인스턴스

!!!질문 # 529*주제 1*

외부 감사자가 사용자 **자격 증명 및 액세스 키의 상태를 포함하여 모든 IAM 사용자 목록을 회사에 제공**하도록 요청했습니다.  
이 정보를 제공하는 가장 간단한 방법은 무엇입니까?

* A. 감사 자에 대한 IAM 사용자 계정을 생성하여 감사 자 관리자 권한을 부여합니다.
* B. AWS Management Console에서 각 사용자 페이지의 스크린 샷을 찍은 다음 감사 자에게 스크린 샷을 제공합니다.
* **C. IAM 자격 증명 보고서를 다운로드 한 다음 감사 자에게 보고서를 제공합니다.**
* D. AWS Trusted Advisor 보고서를 다운로드 한 다음 감사 자에게 보고서를 제공합니다.

질문 # 530*주제 1*

AWS 클라우드 서비스에 대한 **통합 결제의 이점은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 볼륨 할인**
* B. 최소 추가 사용료
* **C. 여러 계정에 대한 하나의 청구서**
* D. 할부 결제 방법
* E. 사용자 지정 비용 및 사용 예산 생성

질문 # 531*주제 1*

한 회사에서 응용 프로그램에 대한 인터넷 트래픽이 단기적으로 급증할 것으로 예상하고 있습니다. **트래픽이 증가하는 동안 애플리케이션을 중단할 수 없습니다. 또한 회사는 비용을 최소화하고 유연성을 극대화해야** 합니다.  
회사는 이러한 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 Amazon EC2 인스턴스 유형을 사용해야합니까?

* **A. 온 디맨드 인스턴스**
* B. 스팟 인스턴스
* C. 예약 인스턴스
* D. 전용 호스트

질문 # 532*주제 1*

회사에서 **규정 준수를 위해 AWS 리소스 구성 변경을 추적하려고합니다.**이 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 AWS 기능을 사용할 수 있습니까?

* A. AWS 비용 및 사용 보고서
* B. AWS Organizations 서비스 제어 정책 (SCP)
* **C. AWS Config 규칙**
* D. VPC 흐름 로그

AWS Config는 AWS 리소스의 구성을 평가, 감사 및 평가할 수있는 서비스입니다. Config는 AWS 리소스 구성을 지속적으로 모니터링하고 기록하며 원하는 구성에 대해 기록 된 구성 평가를 자동화 할 수 있습니다. Config를 사용하면 AWS 리소스 간의 구성 및 관계 변경 사항을 검토하고, 자세한 리소스 구성 기록을 살펴보고, 내부 지침에 지정된 구성에 대한 전반적인 준수 여부를 결정할 수 있습니다. 이를 통해 COMPLIANCE 감사, 보안 분석, 변경 관리 및 운영 문제 해결을 단순화 할 수 있습니다. 그것은 C

질문 # 533*주제 1*

**한 회사가 지연 시간을 최소화하면서 이미지와 비디오를 전 세계에 제공해야하는 애플리케이션을 구축**하고 있습니다.  
비용 효율적인 방식으로 이를 달성하기 위해 회사는 어떤 접근 방식을 사용할 수 있습니까?

* **A. Amazon CloudFront를 통해 콘텐츠를 제공합니다.**
* B. Amazon S3에 콘텐츠를 저장하고 S3 교차 리전 복제를 활성화합니다.
* C. 여러 AWS 리전에서 VPN을 구현합니다.
* D. AWS PrivateLink를 통해 콘텐츠를 제공합니다.

!!!질문 # 534*주제 1*

**최소 권한을 부여하기위한 AWS IAM 모범 사례**는 다음과 같습니다.

* **A. IAM 정책을 IAM 그룹에 적용하고 그룹의 크기를 제한합니다.**
* B. 모든 IAM 사용자에 대해 다단계 인증 (MFA)이 필요합니다.
* C. 서로 다른 권한을 가진 각 IAM 사용자가 여러 암호를 갖도록 요구합니다.
* D. IAM 정책을 필요한 IAM 사용자에게만 적용합니다.

질문 # 535*주제 1*

AWS는 **대량 구매로 인해 더 낮은 가변 비용을 제공할 수 있는 능력으로** 어떤 클라우드 컴퓨팅 이점을 입증합니까?

* A. 종량제 가격
* B. 고 가용성
* C. 글로벌 범위
* **D. 규모의 경제**

질문 # 536*주제 1*

제약 회사는 **단일 AWS 리전에서 인프라를 운영합니다**. 이 회사는 상호 연결하려는 **다양한 AWS 계정에 수천 개의 VPC**가 있습니다.  
회사는 **관리를 단순화하고 운영 비용을 줄이기 위해** 어떤 AWS 서비스 또는 기능을 사용해야합니까?

* A. VPC 엔드 포인트
* B. AWS Direct Connect
* C. AWS Transit Gateway
* **D. VPC 피어링**

질문 # 537*주제 1*

**애플리케이션의 사용량이 예기치 않게 변경 될 때** AWS를 사용하여 회사에서 비용을 제어 할 수 있는 방법은 무엇입니까?

* A. AWS는 고객이 더 큰 서버로 이동할 경우 비용 차액을 환불 해드립니다.
* **B. 리소스가 필요할 때 자동으로 확장 또는 축소되도록 애플리케이션을 구축 할 수 있습니다.**
* C. 가격이 온 디맨드 인스턴스보다 낮은 경우 스팟 인스턴스가 자동으로 사용됩니다.
* D. Amazon CloudWatch는 필요한 리소스를 자동으로 예측합니다.

질문 # 538*주제 1*

**SQL 주입 공격을 방지하기 위해** 사용할 수 있는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. 보안 그룹
* B. 네트워크 ACL
* **C. AWS WAF**
* D. IAM 정책

!!!질문 # 539*주제 1*

회사가 **웹 사이트 서버의 중단을 감지하고 사용자를 대체 서버로 리디렉션하는** 데 도움이되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon CloudFront
* B. Amazon GuardDuty
* **C. Amazon Route 53**
* D. AWS Trusted Advisor

!!!질문 # 540*주제 1*

다음 중 **AWS가 회사의 IT 리소스 관리 책임을 덜어주기 위해** 수행하는 IT 작업은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 운영 체제 방화벽 구성
* B. 데이터에 대한 액세스 제어 설정
* **C. 데이터베이스 백업**
* D. 데이터베이스 사용자 계정 구성
* **E. 운영 체제 설치**

!!!질문 # 541*주제 1*

보안 모범 사례에 따르면 **Amazon EC2 인스턴스에 Amazon S3 버킷에 대한 액세스 권한을 어떻게 부여해야합니까**?

* A. IAM 사용자의 비밀 키와 액세스 키를 애플리케이션에서 직접 하드 코딩하고 파일을 업로드합니다.
* B. IAM 사용자의 비밀 키와 액세스 키를 EC2 인스턴스의 텍스트 파일에 저장하고 키를 읽은 다음 파일을 업로드합니다.
* **C. EC2 인스턴스가 파일 업로드 권한을 얻기 위한 역할을 맡도록 합니다.**
* D. 모든 서비스가 언제든지 업로드 할 수 있도록 S3 버킷 정책을 수정합니다.

질문 # 542*주제 1*

사용자는 다음을 통해 **AWS 클라우드의 운영 효율성을 높일 수 있습니다.**

* **A. AWS 관리 형 서비스 활용.**
* B. 적절한 규모의 AWS 인프라.
* C. 필요한 모든 리소스를 수동으로 생성합니다.
* D. 자체 소프트웨어 라이선스 관리.

!!!질문 # 543*주제 1*

**애플리케이션** **상태 모니터링을 자동으로 처리하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon API 게이트웨이
* **B. AWS Elastic Beanstalk**
* C. AWS Lambda
* D. AWS 구성

!!!질문 # 544*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **AWS Lambda 함수를 관리** 할 때 고객의 책임은 무엇입니까?

* **A. Lambda 함수 버전 생성**
* B. 서버 및 운영 체제 유지
* C. 수요에 따라 Lambda 리소스 확장
* D. Lambda 런타임 환경 업데이트

질문 # 545*주제 1*

회사는 ***AWS 계정의 활동을 추적해야 하며 AWS 리소스에 대해 API 호출이 수행되는 시기를 알아야합니다.***이러한 요구 사항을 충족하기 위해 사용할 수있는 AWS 도구 또는 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon CloudWatch
* B. Amazon Inspector
* **C. AWS 클라우드 트레일**
* D. AWS IAM

질문 # 546*주제 1*

AWS 책임 분담 모델에 따르면 다음 중 **AWS 책임**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 네트워크 인프라 및 인프라 가상화**
* B. 애플리케이션 데이터 보안
* C. 게스트 운영 체제
* **D. 하드웨어의 물리적 보안**
* E. 자격 증명 및 정책

질문 # 547*주제 1*

다음 중 **인스턴스에 대한 네트워크 트래픽을 차단하는 데 사용할 수있는** 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 보안 그룹**
* B. Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC) 흐름 로그
* **C. 네트워크 ACL**
* D. Amazon CloudWatch
* E. AWS CloudTrail

질문 # 548*주제 1*

한 회사가 **온 프레미스 위치에서 AWS 클라우드로 가능한 한 빨리 페타 바이트의 데이터를 전송하려고합니다.**회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* **A. AWS Snowball**
* B. AWS 글로벌 액셀러레이터
* C. Amazon S3 전송 가속화
* D. Amazon Connect

!!!질문 # 549*주제 1*

한 회사가 **특정 AWS 서비스를 사용하여 효율성을 높이고 비용을 절감하도록** 워크로드를 개선했습니다.  
이 예에서 보여주는 비용 거버넌스 모범 사례는 무엇입니까?

* A. 리소스 제어
* B. 비용 할당
* **C. 아키텍처 최적화**
* D. 태그 지정 시행

질문 # 550*주제 1*

한 회사는 전 세계 수백만 명의 사용자가 보는 공개 웹 사이트를 위해 Amazon S3 버킷에 이미지를 호스팅합니다.  
**지연 시간을 줄인이 콘텐츠를 제공 할 AWS 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS WAF
* B. Amazon CloudWatch
* **C. Amazon Cloud Front**
* D. AWS CloudFormation

질문 # 551*주제 1*

다음 중 **AWS 계정 루트 사용자를 관리하기위한** AWS 모범 사례는 무엇입니까?

* A. 보안 팀에 루트 사용자 암호를 보관하십시오.
* **B. 루트 사용자에 대해 MFA (다단계 인증)를 활성화합니다.**
* C. 루트 사용자에 대한 액세스 키를 만듭니다.
* D. 규정 준수를 위해 루트 사용자 암호를 일관되게 유지하십시오.

질문 # 552*주제 1*

회사에서 **인터넷에 액세스하지 않고 Amazon EC2 인스턴스에서 Amazon S3 버킷에 안전하게 액세스**하려고 합니다.  
회사는 이 목표를 달성하기 위해 무엇을 사용해야합니까?

* A. VPN 연결
* B. 인터넷 게이트웨이
* **C. VPC 엔드 포인트**
* D. NAT 게이트웨이

질문 # 553*주제 1*

**AWS 글로벌 인프라**에 대해 올바른 설명은 무엇입니까?

* A. 가용 영역은 여러 AWS 리전에 걸쳐있을 수 있습니다.
* B. VPC는 서로 다른 AWS 리전에서 서로 다른 서브넷을 가질 수 있습니다.
* **C. AWS 리전은 여러 가용 영역으로 구성됩니다.**
* D. 단일 서브넷은 여러 가용 영역에 걸쳐있을 수 있습니다.

!!!질문 # 554*주제 1*

**AWS 계정에 영향을 줄 수 있는 진행 중이거나 예정된 이벤트에 대한 정보를 제공하는 AWS 서비스 또는 기능**은 무엇입니까?

* A. AWS 구성
* B. AWS 시스템 관리자
* C**. AWS Personal Health Dashboard**
* D. AWS Trusted Advisor

!!!질문 # 555*주제 1*

은행은 **6 년 동안 컨택 센터에 걸려온 통화 기록을 저장해야합니다.**녹음은 요청 후 48 시간 이내에 액세스 할 수 있어야합니다.  
이러한 **파일을 보관하기위한 안전하고 비용 효율적인 솔루션을** 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon DynamoDB
* **B. Amazon S3 Glacier**
* C. Amazon Connect
* D. Amazon ElastiCache

질문 # 556*주제 1*

한 미디어 회사가 인터넷을 통해 전 세계 수백만 명의 사용자에게 비디오 콘텐츠를 배포하려고 합니다. 이 회사는 AWS 글로벌 네트워크 백본을 사용하여 **짧은 지연 시간과 빠른 데이터 전송 속도로 캐시 된 콘텐츠를 배포하려고 합니다.**이러한 요구 사항을 충족하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. Amazon CloudFront**
* B. AWS 글로벌 액셀러레이터
* C. AWS Direct Connect
* D. Amazon Connect

질문 # 557*주제 1*

**AWS 글로벌 인프라는 리전, 가용 영역 및 기타 무엇으로** 구성됩니까?

* A. VPCs
* B. Data centers
* C. Dark fiber network links
* D**. Edge locations**

질문 # 558*주제 1*

**AWS Business Support 또는 AWS Enterprise Support가있는 사용자에게만 제공되는 AWS Trusted Advisor 기능은** 무엇입니까?

* A. 알림 설정
* B. 새로 고침 확인
* **C. AWS 지원 API**
* D. 액션 링크

!!!질문 # 559*주제 1*

회사는 데이터를 기본 사용자와 가깝게 저장해야 합니다.  
이 요구 사항을 지원하는 **AWS 클라우드의 이점은** 무엇입니까?

* A. 보안
* **B. 고 가용성**
* C. 탄력성
* D. 글로벌 발자국

!!!질문 # 560*주제 1*

다음 중 AWS 클라우드에서 실행되는 **워크로드의 총 소유 비용에 기여하는** 것은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 하드웨어 유지 관리
* B. 전력 및 냉각
* **C. 보관 비용**
* D. 데이터 센터 공간
* **E. 네트워크 비용**

!!!질문 # 561*주제 1*

AWS Identity and Access Management **(IAM)를 사용하면 서비스 요청을 위해 Amazon EC2 인스턴스에 무엇을 연결할** 수 있습니까?

* A. Group
* **B. Role**
* C. Policy
* D. Access key

!!!질문 # 562*주제 1*

회사는 이전에 온 프레미스 데이터 센터에 저장된 데이터를 잃었습니다. 향후 데이터 손실을 방지하기 위해이 회사는 AWS를 사용하여 데이터 복원을 지원하는 형식으로 **완전히 프로비저닝 된 상태에서 수천 대의 머신을 몇 분 만에 자동으로 시작하려고합니다.**회사는 이러한 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. AWS 스토리지 게이트웨이
* **C. CloudEndure 재해 복구**
* D. AWS 백업

질문 # 563*주제 1*

AWS 인프라의 어떤 측면이 컴퓨팅 및 스토리지의 글로벌 배포를 가능하게합니까?

* A. 가용 영역
* B. 지역
* C. 태그
* D. 리소스 그룹

질문 # 564*주제 1*

보안 담당자가 IPsec 통신을 활성화하여 온 프레미스 네트워크의 사용자를 AWS에 안전하게 연결하려고합니다.  
경찰관은 어떤 AWS 서비스 또는 기능을 사용해야합니까?

* A. Amazon VPC
* B. AWS VPN
* C. AWS Direct Connect
* D. Amazon Connect

!!!질문 # 565*주제 1*

다음 중 AWS 클라우드에서 인프라를 코드로 설명하는 데 사용할 수있는 것은 무엇입니까?

* A. AWS CLI
* B. AWS CloudFormation
* C. AWS CodeDeploy
* D. AWS Amplify

!!!질문 # 566*주제 1*

다음 중 온 프레미스 데이터베이스와 비교하여 Amazon RDS에서 데이터베이스를 실행할 때의 이점은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. RDS 백업은 AWS에서 관리합니다.
* B. RDS는 모든 관계형 데이터베이스를 지원합니다.
* C. RDS에는 데이터베이스 엔진 라이선스 비용이 없습니다.
* D. RDS 데이터베이스 컴퓨팅 용량을 쉽게 확장 할 수 있습니다.
* E. RDS 인바운드 트래픽 제어 (예 : 보안 그룹)는 AWS에서 관리합니다.

!!!질문 # 567*주제 1*

자연어 처리 (NLP)에 기계 학습을 사용하고 싶지만 기계 학습 경험이없는 사용자를 돕기 위해 설계된 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon Comprehend
* B. Amazon SageMaker
* C. AWS Deep Learning AMI (DLAMI)
* D. Amazon Rekognition

질문 # 568*주제 1*

사용자가 회사의 온 프레미스 데이터 센터와 AWS 클라우드간에 전용 네트워크 연결을 설정할 수 있도록 허용하는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* A. AWS Direct Connect
* B. VPC 피어링
* C. AWS VPN
* D. Amazon Route 53

!!!질문 # 569*주제 1*

회사는 연중 무휴 전화, 이메일 및 채팅 액세스가 필요하며 프로덕션 시스템에 서비스 중단이있는 경우 응답 시간은 1 시간 미만입니다.  
가장 저렴한 비용으로 이러한 요구 사항을 충족하는 AWS Support 플랜은 무엇입니까?

* A. Basic
* B. Developer
* C. Business
* D. Enterprise

질문 # 570*주제 1*

사용자는 AWS에서 호스팅되는 웹 애플리케이션의 고 가용성을 어떻게 달성할 수 있습니까?

* A. 여러 AWS 리전에서 Classic Load Balancer를 사용합니다.
* B. 한 AWS 리전의 여러 가용 영역에서 Application Load Balancer를 사용합니다.
* C. 온 프레미스에서 실행되는 다른 애플리케이션 인스턴스로 자동 확장 및 부하 분산을 설정합니다.
* D. 가용 영역 수가 가장 많은 AWS 리전을 사용합니다.

!!!질문 # 571*주제 1*

한 회사에서 MySQL 데이터베이스를 AWS에 호스팅하고 운영 체제, 데이터베이스 설치 및 구성에 대한 모든 권한을 유지하려고합니다.  
회사는 데이터베이스를 호스팅하기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon RDS
* B. Amazon EC2
* C. Amazon DynamoDB
* D. 아마존 오로라

!!!질문 # 572*주제 1*

모든 지원 수준에서 어떤 AWS 결제 지원 리소스를 사용할 수 있습니까?

* A. AWS Support 컨시어지
* B. AWS 고객 서비스
* C. AWS 기술 계정 관리자
* D. AWS 비즈니스 지원

질문 # 573*주제 1*

전 세계적으로 콘텐츠에 액세스하는 동안 지연 시간을 줄여 애플리케이션 성능을 개선하는 데 도움이되는 AWS 서비스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon CloudFront
* B. AWS VPN
* C. AWS Direct Connect
* D. AWS 글로벌 액셀러레이터
* E. Amazon S3 Glacier

!!!질문 # 574*주제 1*

Amazon S3의 데이터에 대해 일회성 쿼리를 빠르게 실행할 수있는 기능을 제공하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon EMR
* B. Amazon DynamoDB
* C. Amazon Redshift
* D. 아마존 아테나

!!!질문 # 575*주제 1*

AWS 계정 루트 계정 사용자 자격 증명을 사용해야하는 작업은 무엇입니까?

* A. Closing an AWS account
* B. Creating a log file
* C. Modifying IAM user permissions
* D. Deleting IAM users

!!!질문 # 576*주제 1*

**AWS Snowball Edge는 기본적으로 어떤 AWS 서비스를** 지원합니까?

* A. AWS 서버 마이그레이션 서비스 (AWS SMS)
* B. 아마존 오로라
* C. AWS Trusted Advisor
* **D. Amazon EC2**

질문 # 577*주제 1*

한 회사가 **테라 바이트의** 데이터를 저장할 새로운 아카이빙 시스템을 AWS에 구축하고 있습니다. 회사는 **데이터를 자주 검색하지 않습니다.  
시스템 비용을 최소화하는** Amazon S3 스토리지 클래스는 무엇입니까?

* A. S3 Standard-Infrequent Access (S3 Standard-IA)
* B. S3 빙하
* C. S3 지능형 계층화
* D. S3 One Zone-Infrequent Access (S3 One Zone-IA)

!!!질문 # 578*주제 1*

지연 시간에 민감한 애플리케이션을 실행하기 위해 AWS 컴퓨팅, 스토리지, 데이터베이스 및 기타 일부 서비스를 **최종 사용자에게 더 가깝게 배치하는** AWS 인프라 배포 유형은 무엇입니까?

* A. AWS 리전
* B. 가용 영역
* C. 로컬 영역
* D. 에지 위치

질문 # 579*주제 1*

사용자가 특정 문구, 값 또는 패턴을 **모니터링하고 지표를 기반으로 경보를 설정할 수 있는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. AWS IQ
* B. Amazon Comprehend
* C. AWS CloudTrail
* **D. Amazon CloudWatch Logs**

질문 # 580*주제 1*

한 회사는 정적 **콘텐츠를 위한 내구성있는 스토리지와 최저 비용으로 무한 확장 가능한 데이터 스토리지 인프라를** 원합니다.  
회사는 어떤 AWS 서비스를 선택해야합니까?

* A. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* B. Amazon S3
* C. AWS 스토리지 게이트웨이
* D. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)

질문 # 581*주제 1*

회사가 **AWS 리전을 사용하여 여러 국가의 사용자에게 애플리케이션 가용성을 높일 때** 적용하는 클라우드 컴퓨팅 이점은 무엇입니까?

* A. 종량제 가격
* B. 용량 예측
* C. 규모의 경제
* **D. 글로벌 범위**

!!!질문 # 582*주제 1*

사용자는 비즈니스 수준의 AWS Support 플랜이 있는 AWS 계정을 가지고 있으며 프로덕션 서비스 중단을 처리하는 데 도움이 필요합니다.  
사용자는 어떤 조치를 취해야합니까?

* A. 전담 AWS 기술 계정 관리자 (TAM)에게 문의하십시오.
* B. 전담 AWS Concierge 지원 팀에 문의하십시오.
* C. 업무상 중요한 시스템 다운 지원 사례를 엽니 다.
* D. **프로덕션 시스템 다운 지원 사례를 엽니다.**

질문 # 583*주제 1*

한 회사에서 Amazon S3에 **저장된 데이터를 암호화하는** 방법을 찾고 있습니다.  
이를 위해 어떤 AWS 관리 형 서비스를 사용할 수 있습니까?

* A. AWS Certificate Manager (ACM)
* B. AWS Secrets Manager
* C. AWS 리소스 액세스 관리자
* D. AWS Key Management Service (AWS KMS)

!!!질문 # 584*주제 1*

사용자가 AWS에서 실행되는 Microsoft Windows 서버에 대해 기존 소켓 별, 코어 별 또는 **가상 머신 별 소프트웨어 라이선스를 활용하려는 경우** 어떤  
Amazon EC2 인스턴스 유형이 필요합니까?

* A. 스팟 인스턴스
* B. 전용 인스턴스
* **C. 전용 호스트**
* D. 예약 인스턴스

질문 # 585*주제 1*

AWS Organizations 내의 **통합 결제가 전체 월별 비용을 줄이는 데** 어떻게 도움이됩니까?

* A. 여러 계정에 대한 월별 청구에 대한 통합보기 제공
* **B. 여러 계정에 걸쳐 사용량을 풀링하여 가격 책정 계층 할인 달성**
* C. API를 통해 새 계정 생성 자동화
* D. 중앙 집중식 서비스 관리를위한 SCP (서비스 제어 정책) 활용

!!!질문 # 586*주제 1*

솔루션 아키텍트는 **손상된 인스턴스가 새 인스턴스로 교체되도록** Amazon EC2 인스턴스 집합을 유지 관리해야합니다.  
솔루션 아키텍트는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon Elastic Container Service (Amazon ECS)
* B. Amazon GuardDuty
* C. AWS Shield
* **D. AWS Auto Scaling**

!!!질문 # 587*주제 1*

AWS 클라우드에 배포 된 애플리케이션에는 예측할 수없는 사용 패턴이 있으며 **중단 할 수 없는 워크로드를** 실행하고 있습니다.  
이 애플리케이션에 대한 가장 비용 효율적인 Amazon EC2 요금 옵션은 무엇입니까?

* A. 전용 인스턴스
* B. 스팟 인스턴스
* C. 예약 인스턴스
* **D. 온 디맨드 인스턴스**

질문 # 588*주제 1*

한 회사가 온 프레미스 데이터 센터를 AWS로 **마이그레이션하고 Linux 클라이언트에 대한 NFS 액세스를 제공하려고합니다.**회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon S3
* B. Amazon Elastic File System (**Amazon EFS)**
* C. Amazon Elastic Block Store (Amazon EBS)
* D. Amazon S3 Glacier

!!!질문 # 589*주제 1*

애플리케이션이 여러 외부 **리소스로부터 SQL 주입 공격을** 받고 있습니다.  
이러한 공격에 대한 완화를 자동화하는 데 도움이되는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까?

* **A. AWS WAF**
* B. 보안 그룹
* C. Elastic Load Balancer
* D. 네트워크 ACL

질문 # 590*주제 1*

사용자 작업 및 소스 **IP 주소를 추적하고 기록하여 AWS 계정의 위험 감사를 지원하는 AWS 서비스는** 무엇입니까?

* A. AWS X-Ray
* B. AWS Shield
* C. AWS Trusted Advisor
* **D. AWS CloudTrail**

질문 # 591*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에 따르면 **고객의 책임은** 무엇입니까?

* A. AWS Lambda 실행에 필요한 인프라 유지
* B. Amazon DynamoDB 인스턴스의 운영 체제 업데이트
* C. Amazon S3 인프라 유지
* **D. Amazon EC2 인스턴스에서 게스트 운영 체제 업데이트**

!!!질문 # 592*주제 1*

회사는 **처리량이 높은 그래픽 쿼리를 작성하여** **소셜 미디어 계정에서 많은 양의** **데이터를 처리해야합니다**.  
회사가 이러한 요구 사항을 충족하는 클라우드 아키텍처를 설계하는 데 도움이 되는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon RDS
* B. Amazon DynamoDB
* **C. Amazon Neptune**
* D. Amazon Redshift

질문 # 593*주제 1*

**Amazon RDS에서 사용할 수있는** 데이터베이스는 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Sybase
* **B. Microsoft SQL 서버**
* C. IBM Db2
* D. MongoDB
* **E. PostgreSQL**

질문 # 594*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서 **AWS 관리 형 서비스를 사용할 때 고객의 책임은** 무엇입니까?

* A. 데이터 센터의 물리적 보안
* B. 서버 측 암호화
* **C. 고객 데이터**
* D. 운영 체제 패치

!!!질문 # 595*주제 1*

**동적으로 확장 가능한** Amazon EC2 인스턴스에서 **대량의 데이터를 쉽고 빠르며 비용 효율적으로 처리**할 수 있는 AWS 관리 형 Hadoop 프레임 워크는 어떤 서비스 입니까?

* **A. Amazon EMR**
* B. Amazon EC2
* C. AWS Elastic Beanstalk
* D. Amazon Redshift

!!!질문 # 596*주제 1*

**AWS Enterprise Support**를 보유한 회사는 **월별 AWS 청구서를 이해하는 데 도움이 필요하고 청구 모범 사례**를 구현하려고 합니다.  
이러한 목표를 달성하는 데 사용할 수 있는 AWS 도구 또는 리소스는 무엇입니까?

* A. 리소스 태깅
* **B. AWS Concierge 지원 팀**
* C. AWS 남용 팀
* D. AWS 지원

질문 # 597*주제 1*

한 회사는 몇 년에 한 번씩 온 프레미스 인프라를 업그레이드하는 데 몇 달을 보냅니다. 이 회사는 AWS 클라우드로 마이그레이션하여 인프라 조달 시간을 줄이고 자합니다.  
이 사용 사례에서 **AWS 클라우드로 마이그레이션 할 때의 주요 이점은** 무엇입니까?

* A. AWS는 기존 하드웨어를 AWS 데이터 센터로 이동하는 데 도움을 줄 것입니다.
* **B. 회사는 IT 리소스에 대한 온 디맨드 액세스를 통해 민첩성을 높일 것입니다.**
* C. 반복적 인 애플리케이션 설치 및 설정을 지원하기 위해 엔터프라이즈 지원이 제공됩니다.
* D. 회사는 다중 AZ 배포를 통해 다운 타임을 줄일 수 있습니다.

!!!질문 # 598*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에 **따르면 Amazon RDS를 사용할 때 백업 예약 및 수행을 담당하는 사람**은 누구입니까?

* A. AWS는 두 작업을 모두 담당합니다.
* B**. 고객은 예약을 담당하고 AWS는 백업을 수행 할 책임이 있습니다.**
* C. 고객은 두 가지 작업을 모두 담당합니다.
* D. AWS는 예약을 담당하고 사용자는 백업을 수행 할 책임이 있습니다.

질문 # 599*주제 1*

다음 중 Amazon EC2 **인스턴스를 중지 한 특정 사용자를 식별하는 데** 사용할 수있는 것은 무엇입니까?

* **A. AWS CloudTrail**
* B. Amazon Inspector
* C. Amazon CloudWatch
* D. VPC 흐름 로그

질문 # 600*주제 1*

회사에 사용자가 필요한 작업을 수행하는 데 필요한 권한을 부여하지 않는 관리 형 **IAM 정책**이 있습니다.  
이 문제를 어떻게 해결할 수 있습니까?

* A. AWS Shield Advanced 활성화
* **B. 사용자 지정 IAM 정책 생성**
* C. AWS Marketplace에서 타사 웹 애플리케이션 방화벽 (WAF) 관리 형 규칙 사용
* D. AWS Key Management Service (AWS KMS)를 사용하여 고객 관리 형 키 생성

질문 # 601*주제 1*

**일시적으로 용량을 사용할 수없는 경우 실행중인 Amazon EC2 인스턴스를 중단하는 요금 모델**은 무엇입니까?

* A. 온 디맨드 인스턴스
* B. 표준 예약 인스턴스
* **C. 스팟 인스턴스**
* D. 전환 형 예약 인스턴스

질문 # 602*주제 1*

AWS 클라우드에서 **고객이 담당하는 보안 관련 작업**은 무엇입니까?

* A. 데이터 센터의 인프라 보안
* B. 하드웨어 수준에서 방화벽 구성 유지
* C. 하드웨어 구성 요소 간의 네트워킹 유지
* **D. 서버 측 암호화 유지**

질문 # 603*주제 1*

분석을 위해 데이터를 쉽게 준비 할 수 있도록 **데이터 추출, 변환 및로드 (ETL) 도구로 작동하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon QuickSight
* B. 아마존 아테나
* **C. AWS Glue**
* D. AWS Elastic Beanstalk

**Glue는 완전관리형 ETL(추출 변환 로드) 서비스** 입니다.

!!!질문 # 604*주제 1*

최근에 AWS로 마이그레이션 한 한 회사가 모든 AWS 계정에서 **지능형 위협 보호 및 지속적인 모니터링을 활성화**하고자합니다.  
이 목표를 달성하기 위해 회사는 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon Macie
* **B. Amazon GuardDuty**
* C. AWS Shield
* D. Amazon Detective

질문 # 605*주제 1*

사용자는 다음 작업 중 어떤 작업을 수행하여 **Amazon EC2 비용을 최적화** 할 수 있습니까? (2 개 선택)

* **A. Auto Scaling 그룹을 구현하여 필요에 따라 인스턴스를 추가 및 제거합니다.**
* B. IAM 사용자가 새 인스턴스를 생성하지 못하도록 제한하는 정책 생성.
* C. AWS 예산을 사용하여 EC2 인스턴스에 대한 지출을 제한하기위한 예산 설정.
* **D. 예약 인스턴스 구매.**
* E. 최종 사용자와 지리적으로 가까운 두 번째 AWS 리전에 EC2 인스턴스 추가.

질문 # 606*주제 1*

**전 세계에 분산된 사용자 기반의 네트워크 지연 시간을 줄이는 데** 도움이 되는 AWS 서비스 또는 기능은 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon VPC
* B. Elastic Load Balancer
* **C. Amazon CloudFront**
* D. AWS Direct Connect
* **E. AWS 글로벌 액셀러레이터**

!!!질문 # 607*주제 1*

**AWS Trusted Advisor**는 AWS 계정의 **어떤 특성을 모니터링하고** 조언을 제공 할 수 있습니까? (2 개 선택)

* **A. Compliance with security best practices**
* B. Application performance
* C. Network utilization
* **D. Cost optimization**
* E. Compliance status

질문 # 608*주제 1*

보안 그룹에서 **리소스에 대한 무제한 액세스를 허용**했는지 식별하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* **A. AWS Trusted Advisor**
* B. Amazon CloudWatch
* C. VPC 흐름 로그
* D. AWS CloudTrail

!!!질문 # 609*주제 1*

인터넷의 **인바운드 트래픽이 VPC에 액세스하도록 허용하는 AWS 서비스 또는 구성 요소**는 무엇입니까?

* **A. 인터넷 게이트웨이**
* B. NAT 게이트웨이
* C. AWS WAF
* D. VPC 피어링

질문 # 610*주제 1*

**리소스를 온 디맨드로 배포하고 더 이상 필요하지 않을 때 리소스를 해제하는 기능을 설명하는 아키텍처 개념**은 무엇입니까?

* A. 고 가용성
* B. 분리 된 아키텍처
* C. 탄력성
* **D. 탄력성**

!!!질문 # 611*주제 1*

Amazon RDS를 사용할 때 **고객의 책임은** 무엇입니까?

* A. 기본 운영 체제의 패치 및 유지 관리.
* B. 데이터베이스의 자동 백업 관리.
* **C. 보안 그룹을 통한 네트워크 액세스 제어.**
* D. 하드웨어 오류 발생시 실패한 인스턴스 교체

!!!질문 # 612*주제 1*

AWS 공동 책임 모델에서는 **어떤 제어가 공유**됩니까? (2 개 선택)

* **A. 인식 및 교육**
* B. Amazon RDS 패치
* **C. 구성 관리**
* D. 물리적 및 환경 적 통제
* E. 서비스 및 통신 보호 또는 보안

!!!질문 # 613*주제 1*

한 회사가 프로덕션 워크로드를 **AWS 클라우드로 마이그레이션하기로** 결정했습니다.  
**마이그레이션의 일부로 운영 비용을 줄이는 데 도움이되는** 조치는 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 오버 프로비저닝 된 인스턴스를 줄입니다**.
* B. AWS에서 모든 타사 라이선스를 다시 호스팅합니다.
* C. 고 가용성 아키텍처를 구현합니다.
* **D. 관리 서비스를 사용합니다.**
* E. 애플리케이션 보안을 개선합니다.

질문 # 614*주제 1*

**워크로드 운영을 개선하기** 위해 **AWS 클라우드에서 지원하는 설계 원칙은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. 선행 설계 최소화
* **B. 느슨한 결합**
* C. 일회용 자원
* **D. 서버 설계 및 동시성**
* E. 최소한의 실행 가능한 제품

!!!질문 # 615주제 1

***비용 및 리소스 사용을 최적화하려면 회사는 전체 AWS 클라우드 리소스 시스템의 운영 상태를 모니터링***해야합니다.

이러한 요구 사항을 충족하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

A. AWS 조직

**B. Amazon CloudWatch**

C. AWS CloudTrail

D. AWS 구성

질문 # 616*주제 1*

사용자에게 **엔터프라이즈 수준의 AWS Support 플랜이 있는 AWS 계정이 있는 경우 청구 또는 계정 문의를 위한 기본 연락처는** 누구입니까?

* A. 솔루션 아키텍트
* B**. AWS Concierge 지원 팀**
* C. AWS Marketplace 판매자
* D. AWS 파트너 네트워크 (APN) 파트너

질문 # 617*주제 1*

AWS에서 **사용자 활동을 추적하는** AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon GuardDuty
* B. AWS Trusted Advisor
* **C. AWS CloudTrail**
* D. Amazon CloudWatch

질문 # 618*주제 1!!!*

클라우드 실무자는 애플리케이션 **대기 시간을 줄이고 최종 사용자의 성능을 높이는 효과적인 방법**이 필요합니다.  
어떤 서비스가 도움이 될까요? (2 개 선택)

* A. Kubernetes 용 Amazon Elastic Container Service (Amazon ECS)
* B. Amazon S3
* C. Amazon AppStrearn 2.0
* **D. Amazon ElastiCache**
* **E. Amazon CloudFront**

질문 # 619*주제 1*

한 회사에서 **비즈니스 인텔리전스 솔루션을 구축 중이며 보고 목적으로 대시 보드를 사용하려고 합니다.**어떤 AWS 서비스를 사용할 수 있습니까?

* A. Amazon Redshift
* B. Amazon Elasticsearch Service (Amazon ES)
* **C. Amazon QuickSight**
* D. 아마존 아테나

!!!질문 # 620*주제 1*

회사는 온 프레미스 데이터 센터에서 AWS 클라우드로 **대량의 데이터를 전송해야 합니다. 회사의 인터넷 연결이 느리고 불안정합니다.**이 데이터 전송을 촉진 할 수있는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. Amazon S3 Glacier
* **B. AWS Snowball**
* C. AWS 스토리지 게이트웨이
* D. Amazon Elastic File System (Amazon EFS)

!!!질문 # 621*주제 1*

**보안 담당자가 Amazon EC2 보안 그룹의 잠재적 인 취약성 목록을 원합니다**.  
경찰관은 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. Amazon GuardDuty
* B. AWS Trusted Advisor
* C. AWS CloudTrail
* **D. AWS 아티팩트**

질문 # 622*주제 1*

회사에는 여러 부서가 있습니다. **각 부서는 자체 AWS 계정을 사용합니다.  
회사에서 모든 계정에 대한 청구를 하나의 청구서로 결합하는** 데 사용할 수있는 AWS 서비스 또는 도구는 무엇입니까?

* A. 아마존 예측
* B. AWS 예산
* **C. AWS 조직**
* D. AWS Marketplace

질문 # 623*주제 1*

클라우드 실무자는 환경을 AWS 클라우드로 마이그레이션하기 전에 **AWS 규정 준수 보고서를 받아야합니다.**이러한 보고서는 어떻게 생성 할 수 있습니까?

* A. AWS 규정 준수 팀에 문의
* **B. AWS Artifact에서 보고서 다운로드**
* C. AWS Support에서 사례 열기
* D. Amazon Macie로 보고서 생성

질문 # 624*주제 1!!!*

대기업에는 **하드웨어가 온 프레미스에 남아 있어야하는 워크로드가** 있습니다. 이 회사는 **현재 AWS에서 사용하는 것과 동일한 관리 및 제어 플레인 서비스를 사용**하려고 합니다.  
회사는 이러한 요구 사항을 충족하기 위해 어떤 AWS 서비스를 사용해야합니까?

* A. AWS Device Farm
* B. AWS Fargate
* **C. AWS 전초 기지**
* D. AWS 지상국

질문 # 625*주제 1!!!*

**AWS 계정 루트 사용자 자격 증명을 사용해야하는 작업은** 무엇입니까? (2 개 선택)

* A. Amazon EC2 키 페어 생성
* B. 관리자 그룹에서 IAM 사용자 제거
* **C. AWS Support 플랜 변경**
* **D. Amazon CloudFront 키 페어 생성**
* E. IAM 사용자에게 전체 관리 액세스 권한 부여

질문 # 626*주제 1*

다음 중 기존 온 프레미스 서버에 비해 Amazon **EC2 인스턴스를 사용할 때의 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 종량제 가격**
* B. 자동화
* C. 서버 자체 유지 관리
* **D. 민첩성**
* E. 물리적 호스트에 대한 액세스

질문 # 627*주제 1!!!*

악의적 인 컴퓨팅 활동을 방지하기 위해 사용자는 Amazon EC2 인스턴스에 ***무제한 액세스를 허용하는 포트가 있는지 신속하게 확인할*** 수 있는 방법이 필요합니다.  
이 요구 사항을 지원하는 AWS 서비스는 무엇입니까?

* A. VPC 흐름 로그
* B. AWS WAF
* C. AWS CloudTrail
* **D. AWS Trusted Advisor**

질문 # 628*주제 1*

**AWS 클라우드에서 워크로드를 실행할 때의 시장 이점**은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 새로운 워크로드를 배포하는 데 필요한 직원 시간이 줄어 듭니다.**
* B. 새로운 애플리케이션 기능에 대한 출시 시간 증가.
* C. 최대 워크로드를 지원하기위한 더 높은 취득 비용.
* **D. 애플리케이션 개발 팀의 생산성 향상.**
* E. 평균 서버 CPU 사용률 감소.

질문 # 629*주제 1*

사용자가 **가장 저렴한 비용으로 장기간 데이터 백업을** 저장할 수있는 Amazon S3 스토리지 클래스는 무엇입니까?

* A. S3 Standard-Infrequent Access (S3 Standard-IA)
* B. S3 표준
* **C. S3 빙하**
* D. S3 One Zone-Infrequent Access (S3 One Zone-IA)

질문 # 630*주제 1*

다음 중 온 프레미스에서 AWS 로의 **안전한 네트워크 연결을 제공하는** 기술은 무엇입니까?

* **A. Virtual Private Network**
* B. AWS Snowball
* C. Amazon Virtual Private Cloud (Amazon VPC)
* D. AWS Mobile Hub

질문 # 631*주제 1*

AWS 클라우드와 온 프레미스 **총 소유 비용을 비교할** 때 고려해야 할 비용은 무엇입니까? (2 개 선택)

* **A. 물리적 스토리지 하드웨어**
* **B. 운영 체제 관리**
* C. 데이터 센터의 네트워크 인프라
* D. 프로젝트 관리
* E. 데이터베이스 스키마 개발

141, 200참조

질문 # 632*주제 1!!!*

한 회사에서 Amazon EC2 인프라를 사용하여 **안정된 워크로드를 호스팅하고 상당한 비용 절감을 달성해야 합니다.**회사는 어떤 EC2 인스턴스 요금 모델을 선택해야합니까?

* **A. 예약 인스턴스**
* B. 온 디맨드 인스턴스
* C. 스팟 인스턴스
* D. 전용 호스트

질문 # 633*주제 1*

**클라우드 애플리케이션 구축을 위해 잘 설계된 설계 원칙은** 무엇입니까?

* A. 정적 데이터를 컴퓨팅 리소스에 더 가깝게 유지하십시오.
* B. 최대 용량을위한 리소스를 프로비저닝합니다.
* **C. 장애로부터 자동 복구를 위한 설계.**
* D. 단단히 결합 된 부품을 사용하십시오.