- * AWS 공식 모의시험 출제 경향 요약
- 1. S3의 수명 주기 관리(Life Cycle)
 2. EFS를 사용해야 하는 적합한 상황 설명
- 3. Dynamo DB를 사용해야 하는 적합한 상황 설명
- 4. S3의 버전 관리 사용 이유
- 5. S3의 스토리지 클래스 사용 이유
- 6. RDS Aurora와 호환 가능한 서비스 찾기
- 7. EBS Volume 백업을 위한 가장 적절한 방법
- 8. ECS 액세스를 제어할 수 있는 방법
- 9. Elastic Beanstalk를 사용해야 할 환경 혹은 workload
- 10.JSON 형식의 파일을 저장할 때 가장 적절한 DB 서비스(Dynamo DB)
- 11. 불규칙한 업로드 주기에 대응할 수 있는 저장 서비스(S3)
- 12. EC2의 서비스 액세스 제어 방법(IAM)
- 13. HTTP Request시 URL 정보를 이용할 경우, Cloudfront의 cache 전달 방법
- 14. Redshift 와 VPC 연계 방법
- 15. SNS의 사용 용도
- 16. Glacier의 검색 종류와 사용 이유
- 17. 1개 가용영역 파괴시 서비스를 유지할 수 있는 최소 EC2 유지 방법(AZ별 EC2 갯수 두기)
- 18. NAT Gateway의 설정방법과 라우팅 설정법
- 19. 서비스 접속을 위한 적절한 Security Group과 Network ACL 설정
- 20. Cloudfront 의 사용 목적