- 1. Object의 equals와 toString을 오버라이 드하는 코드 예제로서 x좌표와 y좌표 데이터 를 갖는 Point 클래스를 작성하시오.
- 1)hashCode와 함께 설명
- 2. 자바의 기본 데이터타입 8가지에 대한 변 수를 선언하고 기본 값을 할당 하시오.
- 1) Wrapper 클래스설명
  - 2) 상수
- 3. 인스턴스변수, 정적변수대하여 예제코드 를 작성하시오.
- 1)
- 4. 실행 메소드에서 객체를 거치지 않고 바 로 접근할 수 있는 메소드를 선언하고 호출 하시오.
- 1) 정적 메소드 호출예제
- 5. 제어문의 예를 코드로 작성하시오
- 1) if~else의 한줄표현
- 6. 추상클래스를 선언하고 하위클래스에서 상속받아 오버라이드하는 코드를 작성하시 오.
- 1) interface 구현
- 7. 싱글톤을 설명하는 코드를 작성하시오 1) 인스턴스 수 제약
- 8. 2가지 예외사항(null, index)을 직접 처리 하는 코드를 작성하시오. (try~catch~finally 사용)
- 1) 최상위 클래스, 상속관계
- 9. generic, autoboxing, autounboxing € 코드로 작성하시오(ArrayList CRUD작성)
- 1) 3단계(raw-generic-autoboxing/unboxing) 로 작성
- 10. List, 배열, Map, Set을 설명하는 코드 1) 순서와 중복여부를 기준으로 설명 를 작성하시오.