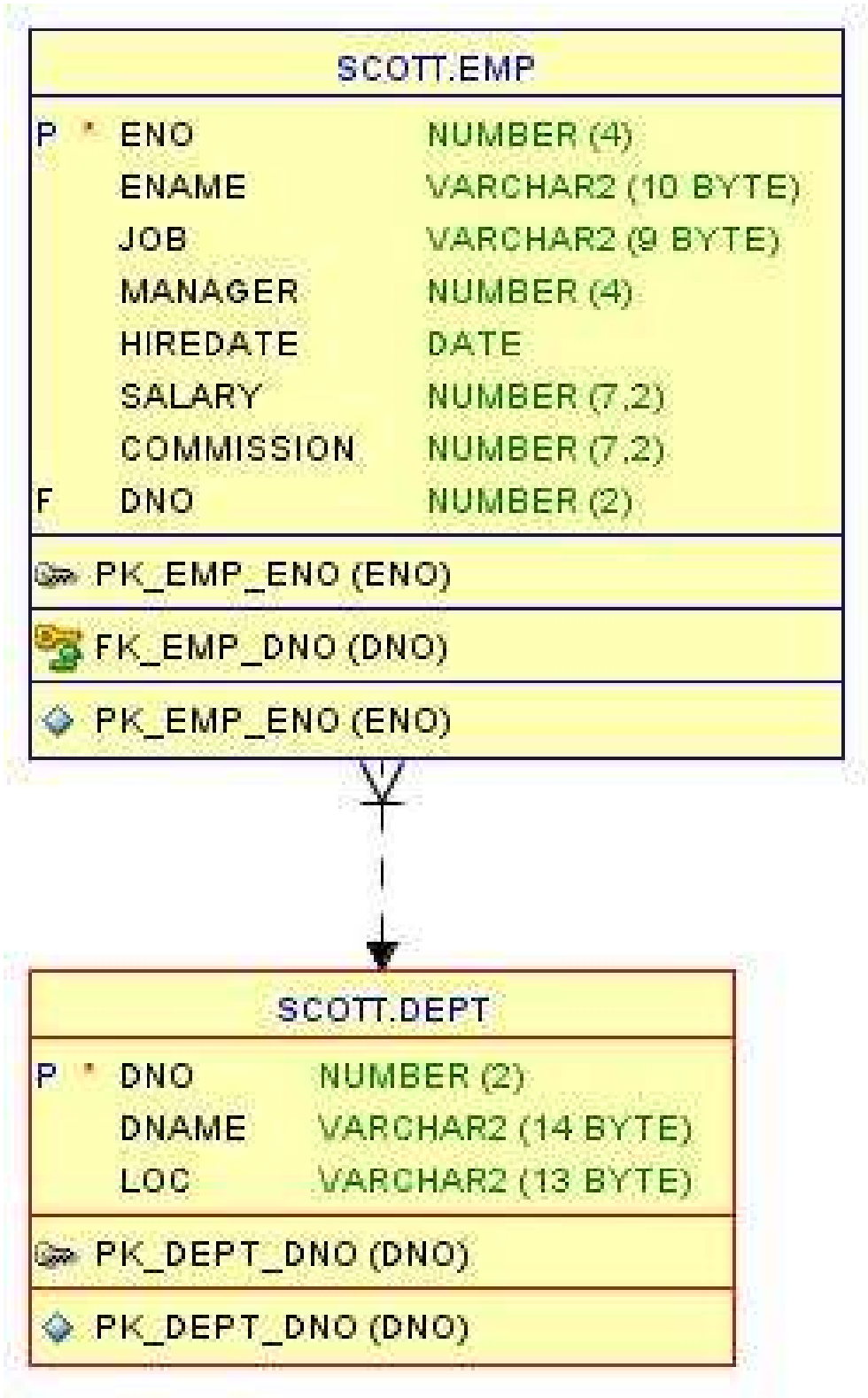


시스템개발을 위한 프로그래밍 언어의 이해 시험

문제지 (평가1).

평가 일시	2022-10-12		훈련생									
교과목	시스템개발을 위한 프로그래밍 언어의 이해		훈련교사		박장우							
능력단위명 / 수준	데이터 입출력 구현/4 수준		평가시간		2							
능력단위요소명	DBMS 설치하기,데이터베이스 생성하기,데이터베이스 오브젝트 생성하기		문항배점		100							
평가점수			성취수준									
성취기준	수준		5수준		4수준		3수준		2수준		1수준	
	점수구간		90점 이상		80~89점		70~79점		60~69점		60점 미만	
평가내용												
	<div>[문항1] 1. 다음 DBMS 중 기본 사용 포트는 몇 번인지 기술 하시오?</div> <div>Oracle :</div> <div>MS-SQL :</div> <div>My-SQL :</div> <div></div> <div>답안 :</div> <div></div>											

<div>22. 10. 5. 오후 5:28</div>	<div>kosmo.atosoft.org/worknet/Course1/TestDescription_Paper_Print.asp</div> <div><p>[문항2] 2. 오라클 DBMS 에서 아래 보기와 같이 SCOTT 계정에 비밀번호를 'TIGER' 로 변경할 때 쿼리 구문을 생성 하세요.</p></div> <div><p>답 안 :</p></div> <div></div> <div><p>[문항3] 3. 오라클 DBMS 에서 아래 보기와 같이 SCOTT 계정을 생성하는 쿼리를 작성하세요.</p></div> <div><ul style="list-style-type: none">- 계정명 : SCOTT- 패스워드: 1234- 부여된 롤 (관리권한과 함께 부여, 기본롤) : DBA</div> <div><p>답 안 :</p></div> <div></div> <div><p>[문항4] 4. 오라클 DBMS 에서 위에서 생성한 SCOTT 계정의 접속을 생성한 아래를 참고하여 테이블을 생성하는 쿼리를 작성 하시오 .</p></div>
<div>kosmo.atosoft.org/worknet/Course1/TestDescription_Paper_Print.asp</div>	<div>2/6</div>



답
안
:

[문항5] 5. 오라클 DBMS 에서 위에서 생성한 SCOTT 계정의 접속을 생성한 아래를 참고하여 테이블을 생성하는 쿼리를 작성 하시오 .

SCOTT.SALG	
GRADE	NUMBER
LOSAL	NUMBER
HISAL	NUMBER

답
안
:

[문항6] 아래와 같이 DEPT 테이블의 값을 Insert 하는 쿼리문을 작성 하시오
(첫번째 레코드 입력 쿼리만 기술합니다)

	DNO	DNAME	LOC
1	10	ACCOUNTING	NEW YORK
2	20	RESEARCH	DALLAS
3	30	SALES	CHICAGO
4	40	OPERATIONS	BOSTON

답
안
:

[문항7] 7. 아래와 같이 EMP 테이블의 값을 Insert 하는 쿼리문을 작성 하시오
(첫번째 레코드 입력 쿼리만 기술합니다)

	ENO	ENAME	JOB	MANAGER	HIREDATE	SALARY	COMMISSION	DNO
1	7369	SMITH	CLERK	7902	80/12/17	800	(null)	20
2	7499	ALLEN	SALESMAN	7698	81/02/20	1600	300	30
3	7521	WARD	SALESMAN	7698	81/02/22	1250	500	30
4	7566	JONES	MANAGER	7839	81/04/02	2975	(null)	20
5	7654	MARTIN	SALESMAN	7698	81/09/28	1250	1400	30
6	7698	BLAKE	MANAGER	7839	81/05/01	2850	(null)	30
7	7782	CLARK	MANAGER	7839	81/06/09	2450	(null)	10
8	7788	SCOTT	ANALYST	7566	87/07/13	3000	(null)	20
9	7839	KING	PRESIDENT	(null)	81/11/17	5000	(null)	10
10	7844	TURNER	SALESMAN	7698	81/09/08	1500	0	30
11	7876	ADAMS	CLERK	7788	87/07/13	1100	(null)	20
12	7900	JAMES	CLERK	7698	81/12/03	950	(null)	30
13	7902	FORD	ANALYST	7566	81/12/03	3000	(null)	20
14	7934	MILLER	CLERK	7782	82/01/23	1300	(null)	10

답
안
:

[문항8] 8. 아래와 같이 SALG 테이블의 값을 Insert 하는 쿼리문을 작성 하시오 .(첫번째 레코드 입력 쿼리만 기술합니다)

	GRADE	LOSAL	HISAL
1	1	700	1200
2	2	1201	1400
3	3	1401	2000
4	4	2001	3000
5	5	3001	9999

답
안
:

[문항9] 9. DEPT , EMP, SALG 테이블의 모든 내용을 삭제하는 쿼리문을 작성하시오.

- (delete 문) 사용 :

	<div>- (truncate 문) 사용 :</div> <div></div> <div>답 안 :</div> <div></div>
	<div>[문항10] DEPT , EMP, SALG 테이블 삭제 쿼리문을 작성 하세요.</div> <div></div> <div>답 안 :</div> <div></div>