

| | | | | |
|------|-------------|-------------------------|----------------------|----|
| | | | | |
| 채점기준 | 【평가항목 및 배점】 | | | |
| | 평가항목 | 평가내용 | 배점기준 | 배점 |
| | 지식/기술 | SQL을 작성할 수 있는지 확인 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | SQL을 실행할 수 있는지 확인 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | select절을 사용할 수 있는지 확인 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | where절을 사용할 수 있는지 확인 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | 모든 조건을 충족하는 결과가 나오는지 확인 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | 총점 | | | 50 |

| | |
|------|--|
| 평가문항 | <p>【문항2】</p> <p>emp 테이블에는 사원명(ename, varchar2(10)), 사원번호(empno, number(4)), 부서번호(deptno, number(2))가 있습니다.</p> <p>dept 테이블에는 부서번호(deptno, number(2)), 부서이름(dname, varchar2(14)), 부서위치(loc, varchar2(13))가 있습니다.</p> <p>다음 사항을 만족하는 sql을 작성하시오.</p> <p>1. 사원번호(empno), 사원명(ename), 부서이름(dname), 부서위치(loc)를 출력하세요</p> <p>2. 부서이름(dname) 기준으로 내림차순 정렬하세요</p> |
|------|--|

| | | | | |
|------|-------------|--------------------------|----------------------|----|
| 채점기준 | 【평가항목 및 배점】 | | | |
| | 평가항목 | 평가내용 | 배점기준 | 배점 |
| | 지식/기술 | 테이블의 구조를 파악할 수 있다 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | 테이블의 관계를 파악할 수 있다 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | 두 개 이상의 테이블을 조인할 수 있다 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | 테이블 조인에 필요한 조건을 기술할 수 있다 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | | 출력물을 정렬할 수 있다 | 우수(10), 보통(6), 미흡(2) | 10 |
| | 총점 | | | 50 |