

컴퓨터활용능력자격증

1급 액세스

5단원. 쿼리 연습문제



문혜영 강사

연습문제 584%23



1. 2002년 이후 입사한 과장과 대리의 직무역량 평균을 검색하는 '2002년이후직무역량평균' 크로스탭쿼리를 그림과 같이 작성하시오. (5점)

- ▶ <사원> 테이블과 <직무평가> 테이블을 이용할 것.
- ▶ 2002년 이후에 입사한 사원을 대상으로 할 것.
- ▶ 직급이 '과장'과 '대리'만 표시되도록 할 것.

이름	과장	대리
김원남		90
도우리		80
박범진		70
박재인		95
박철진		75
서옥윤	50	
성지희	50	
이상권		95
이상엽	50	
이우현		45
임종만		60
전병호		95
정민호	100	
정성기		100



연습문제 584%23



2. 다음과 같이 부서명의 앞 2자리를 매개 변수로 입력 받아 해당 사원의 정보를 검색하는 <부서별정보> 쿼리를 작성하시오. (5점)

- ▶ <직무평가>, <부서>, <사원> 테이블을 이용하여 작성하시오.
- ▶ 매개변수의 이름은 '부서명 2자리를 입력하시오'로 지정할 것

매개 변수 값 입력

?

×

부서명 2자리를 입력하시오

확인

취소

사번	부서명	이름	직무역량	행동역량
A1002	경영지원팀	이은주	80	90
A1002	경영지원팀	이은주	90	100
A1003	경영지원팀	박철진	75	50
A1004	경영지원팀	채진욱	80	60
A1005	경영지원팀	안병찬	85	80
A1014	경영지원팀	송민희	60	55
A1040	경영지원팀	박민선	40	85
A1001	경영기획팀	성은희	20	80
A1006	경영기획팀	이영호	80	70
A1007	경영기획팀	이수영	90	90
A1008	경영기획팀	박형주	95	50
A1009	경영기획팀	김영철	85	65
A1019	경영기획팀	황민희	50	50
A1020	경영기획팀	이우현	45	85
A1021	경영기획팀	서옥윤	50	65
A1022	경영기획팀	안지연	55	85

연습문제2



- 다음과 같은 기능을 수행하는 월별통화 쿼리를 작성하시오.
- 화면에서 월을 입력받아 입력 받은 월에 사용한 고객들의 나이, 통화시간, 요금의 평균을 계산하시오.
- 결과필드명은 고객이름, 나이, 통화시간(초)평균, 요금(원)평균으로 표시하시오.
- 나이는 생년월일의 년도와 현재 년도의 차이를 구하여 표시하시오(date, datediff함수 사용)
- 요금(원)을 내림차순으로 정렬하시오.
- <고객관리>, <통화시간별요금>테이블을 이용하시오.

매개 변수 값 입력

월 입력

확인 취소

고객이름	나이	통화시간(초)평균	요금(원)평균
강종동	39	838	8380
김발술	61	468.5	6529.5
박준아	49	784	6272
정준전	40	537.5	5725
강정정	63	431	5603
박동리	63	502	5522
한현전	50	468	5490
김진준	41	493	5423
이현묘	35	291	4365
이미진	53	393	3930
박승술	38	282	3666
김진준	42	466.75	3514.25
한현진	34	341	3410
박언진	59	331	3329.5
한대용	61	279	3069
이동숙	34	463	2703
정준전	30	470	2350
이원아	48	180	1980
최정오	35	89	1068



