

# 2023 정보처리기능사 실기 정오표

## [본서]

121쪽 가운데 Section 017 [문제 1]의 ① 정답

수정 전 : ㉠, ㉡

수정 후 : ㉠, ㉡, ㉢

420쪽 Section 045 [문제 2] 정답

수정 전 : INCENTIVE >= 500


수정 후 : INCENTIVE >= 500;

428~438쪽의 QR 이미지가 손상되었으므로, 다음 QR 또는 링크를 이용해주세요.


428쪽 Section 046 [1] JOIN의 개념 -  <https://youtu.be/63gL4ECD8oQ>


428쪽 Section 046 [2] INNER JOIN -  <https://youtu.be/OaRD6NQTfJ0>

429쪽 Section 046 [3] OUTER JOIN -  <https://youtu.be/vydxroRbV14>

430쪽 Section 046 기출 따라잡기 문제01 -  [https://youtu.be/\\_XOVaNelaUA](https://youtu.be/_XOVaNelaUA)

431쪽 Section 046 기출 따라잡기 문제02 -  <https://youtu.be/8C34dupMT9A>

432쪽 Section 046 기출 따라잡기 문제03 -  <https://youtu.be/zFA1g-FAxzs>

433쪽 Section 046 기출 따라잡기 문제04 -  <https://youtu.be/Ubr2TScFj30>

434쪽 예상문제은행 문제 01 -  <https://youtu.be/SUIUNES1eg8>

434쪽 예상문제은행 문제 02 -  <https://youtu.be/nDv7x1EVW8A>

[문제 6]

① SET    ② WHERE

UPDATE 사원	<사원> 테이블을 갱신한다.
SET 연봉 = 연봉 + 100000	'연봉'을 '연봉'에 100000을 더한 값으로 갱신한다.
WHERE 직급 = '차장';	'직급'이 '차장'인 사원만을 대상으로 한다.

Section 046

[문제 1]

DISTINCT

SELECT DISTINCT 학과코드	'학과코드'를 표시하되, 같은 '학과코드' 속성의 값은 한 번만 표시한다.
FROM 학생	<학생> 테이블을 검색한다.
WHERE 학년 = 2;	'학년'이 2 이상인 학생을 대상으로 한다.

[문제 2]

INCENTIVE >= 500

SELECT *	모든 속성을 표시한다.
FROM 사원	<사원> 테이블을 검색한다.
WHERE INCENTIVE >= 500;	'INCENTIVE'가 500 이상인 사원을 대상으로 한다.

<결과>

NUM	NAME	INCENTIVE
1801	이철락	510
1802	박진수	760
2001	김인해	600

[문제 3]

OR

SELECT 성명	'성명' 속성을 표시한다.
FROM 학생	<학생> 테이블을 검색한다.
WHERE 학년 = 2;	'학년'이 2이거나,
OR 학과 = '컴퓨터';	'학과'가 '컴퓨터'인 학생만을 대상으로 한다.

<결과>

성명
최민수
이영환
이예은

437쪽 예상문제은행 문제 05 -  <https://youtu.be/WocjvjHeZKA>

437쪽 예상문제은행 문제 06 -  <https://youtu.be/UTGJ6N9w2Yc>

438쪽 예상문제은행 문제 07 -  <https://youtu.be/p85JJqq7TwQ>

## [기술문제집]