

No.	SQL 문	설명	실행 결과 (Oracle)
1	SELECT * FROM MEMBER;	모든 회원 정보 조회	4 rows selected
2	SELECT NAME, PHONE FROM MEMBER WHERE MEMBER_ID = 101;	ID가 101인 회원의 이름과 전화번호 조회	NAME: 김민준, PHONE: 010-1234-5678
3	SELECT CHILD_ID, NAME FROM CHILD WHERE MEMBER_ID = 101;	회원 ID 101의 자녀 목록 조회	2 rows selected (김루아, 김도현)
4	SELECT PRODUCT_NAME, PRICE FROM PRODUCT WHERE CATEGORY = 'BEAUTY';	BEAUTY' 카테고리 상품 이름과 가격 조회	2 rows selected
5	SELECT * FROM RESERVATION WHERE STATUS = 'CONFIRMED' ORDER BY RESERVATION_TIME;	예약 상태가 'CONFIRMED'인 예약 목록을 시간순으로 조회	2 rows selected
6	SELECT TICKET_ID, ENTRY_TIME, EXIT_TIME FROM TICKET WHERE EXIT_TIME IS NOT NULL;	입장 시간이 기록된 (사용 완료된) 티켓 조회	1 rows selected
7	SELECT M.NAME AS CUSTOMER, O.ORDER_TIME FROM "ORDER" O JOIN MEMBER M ON O.MEMBER_ID = M.MEMBER_ID;	주문자와 주문 시간을 조인하여 조회	3 rows selected
8	SELECT O.ORDER_ID, P.PRODUCT_NAME, D.QUANTITY FROM ORDER_DETAIL D JOIN PRODUCT P ON D.PRODUCT_ID = P.PRODUCT_ID WHERE D.ORDER_ID = 602;	주문 ID 602에 포함된 상품 이름과 수량 조회	2 rows selected
9	SELECT MEMBER_ID, COUNT(*) AS RESERV_COUNT FROM RESERVATION GROUP BY MEMBER_ID HAVING COUNT(*) >= 2;	예약 건수가 2건 이상인 회원 ID와 예약 건수 조회	1 rows selected (MEMBER_ID: 101)
10	SELECT M.NAME, C.NAME AS CHILD_NAME FROM MEMBER M JOIN CHILD C ON M.MEMBER_ID = C.MEMBER_ID WHERE C.BIRTH_DATE >= DATE '2022-01-01';	2022년 이후 출생 자녀의 부모 이름과 자녀 이름 조회	2 rows selected (김민준-김도현, 이하준-이나은)
11	SELECT MAX(PRICE) AS MAX_PRICE, MIN(PRICE) AS MIN_PRICE FROM PRODUCT;	전체 상품의 최고가와 최저가 조회	MAX_PRICE: 45000, MIN_PRICE: 2000
12	SELECT CATEGORY, SUM(STOCK) AS TOTAL_STOCK FROM PRODUCT GROUP BY CATEGORY;	카테고리별 상품 재고 합계 조회	3 rows selected (BEAUTY: 270, FOOD: 800, TOY: 80)
13	SELECT M.NAME FROM MEMBER M WHERE M.MEMBER_ID NOT IN (SELECT MEMBER_ID FROM "ORDER");	주문 내역이 없는 회원 이름 조회	1 rows selected (최지우)
14	SELECT O.ORDER_ID FROM "ORDER" O WHERE O.TOTAL_AMOUNT > (SELECT AVG(TOTAL_AMOUNT) FROM "ORDER");	평균 총액보다 많은 금액을 주문한 주문 ID 조회	1 rows selected (ORDER_ID: 601)
15	SELECT C.NAME, R.RESERVATION_TIME FROM TICKET T JOIN CHILD C ON T.CHILD_ID = C.CHILD_ID JOIN RESERVATION R ON T.RESERVATION_ID = R.RESERVATION_ID WHERE C.NAME = '김루아';	김루아'가 포함된 예약 시간 조회	2 rows selected
16	SELECT PRODUCT_NAME, PRICE FROM PRODUCT WHERE PRICE BETWEEN 10000 AND 30000;	가격이 10,000원에서 30,000원 사이인 상품 조회	1 rows selected (키즈 선크렁)
17	SELECT M.EMAIL FROM MEMBER M WHERE M.NAME LIKE '김%';	성이 '김'씨인 회원의 이메일 조회	1 rows selected (minjun@example.com)
18	SELECT TO_CHAR(ORDER_TIME, 'YYYY-MM-DD') AS ORDER_DATE, COUNT(ORDER_ID) AS DAILY_ORDER_COUNT FROM "ORDER" GROUP BY TO_CHAR(ORDER_TIME, 'YYYY-MM-DD');	일별 주문 건수 조회	2 rows selected
19	SELECT P.PRODUCT_NAME, D.QUANTITY, D.UNIT_PRICE FROM ORDER_DETAIL D, PRODUCT P WHERE D.PRODUCT_ID = P.PRODUCT_ID AND D.ORDER_ID = 601;	601번 주문의 상품별 수량 및 당시 단가 조회 (Old Style Join)	2 rows selected
20	SELECT ORDER_ID, TOTAL_AMOUNT FROM "ORDER" WHERE MEMBER_ID = 101 AND TOTAL_AMOUNT = (SELECT MAX(TOTAL_AMOUNT) FROM "ORDER" WHERE MEMBER_ID = 101);	회원 101의 최대 금액 주문 조회	1 rows selected (ORDER_ID: 601)