Database

◆ 실습 문제 - 3



01

StudentDB

❖ 나이가 30 이상인 학생 정보 검색

id	name	age	address	course
8	정희성	30	제주	음악
9	이봉림	34	대전	영어

❖ '컴퓨터'를 수강하는 학생 정보 검색

id	name	age	address	course
6	박홍진	22	부산	컴퓨터
10	김현우	21	서울	컴퓨터

❖ 이름이 '박기석'인 학생 정보 검색

id	name	age	address	course
4	박기석	27	대전	국어

- ❖ 나이가 20~25살 사이인 학생 정보 검색
 - BETWEEN 이용

id	name	age	address	course
1	문종헌	24	서울	영어
2	오한솔	22	부산	수학
3	정국철	25	서울	음악
5	안창범	20	광주	수학
6	박홍진	22	부산	컴퓨터
10	김현우	21	서울	컴퓨터

- ❖ 나이가 28살이거나 34살인 학생 정보 검색
 - IN 이용

id	name	age	address	course
7	공지훈	28	강원	국어
9	이봉림	34	대전	영어

❖ 성이 '김'씨인 학생 정보 검색

id	name	age	address	course
10	김현우	21	서울	컴퓨터

❖ 이름의 두 번째 글자가 '지'이고, 그 뒤는 무엇이든 관계없는 학생 정보 검색

id	name	age	address	course
7	공지훈	28	강원	국어

❖ 나이를 기준으로 오름차순 정렬하여 검색

id	name	age	address	course
5	안창범	20	광주	수학
10	김현우	21	서울	컴퓨터
2	오한솔	22	부산	수학
6	박홍진	22	부산	컴퓨터
1	문종헌	24	서울	영어
3	정국철	25	서울	음악
4	박기석	27	대전	국어
7	공지훈	28	강원	국어
8	정희성	30	제주	음악
9	이봉림	34	대전	영어

❖ 나이가 많은 사람부터 적은 사람 순으로 순차적으로 검색

id	name	age	address	course
9	이봉림	34	대전	영어
8	정희성	30	제주	음악
7	공지훈	28	강원	국어
4	박기석	27	대전	국어
3	정국철	25	서울	음악
1	문종헌	24	서울	영어
2	오한솔	22	부산	수학
6	박홍진	22	부산	컴퓨터
10	김현우	21	서울	컴퓨터
5	안창범	20	광주	수학

THANK @ YOU