

1. employees 테이블로부터 last_name에 'a'와 'e'가 모두 포함된 사원을 출력하시오.

	LAST_NAME
1	Davies
2	De Haan
3	Hartstein
4	Whalen

2. employees 테이블로부터 job_id가 'SA_REP'이거나 'ST_CLERK'이면서 salary가 \$2,500, \$3,500 또는 \$7,000가 아닌 모든 사원의 last_name, job_id, salary를 출력하시오.

	LAST_NAME	JOB_ID	SALARY
1	Abel	SA_REP	11000
2	Taylor	SA_REP	8600
3	Davies	ST_CLERK	3100
4	Matos	ST_CLERK	2600

3. employees 테이블로부터 last_name의 첫 글자가 'J', 'A' 또는 'M'으로 시작하는 모든 사원의 last_name과 last_name의 길이를 출력하되, last_name을 기준으로 오름차순 정렬하시오. 또한 컬럼 제목을 Name과 Length로 출력하시오.

	Name	Length
1	Abel	4
2	Matos	5
3	Mourgos	7

4. employees 테이블로부터 다음 조건에 맞는 쿼리구문을 작성하시오.

- 사원들의 last_name과 last_name의 길이 출력
- 컬럼 제목(alias)은 Name과 Length로 출력
- 유저로부터 last_name의 첫 글자를 입력 받아 last_name이 입력 받은 문자로 시작되는 사원만 출력(단, 대소문자 상관없이 정상적으로 결과 출력되어야 함)
- last_name을 기준으로 오름차순 정렬

[출력 테스트]



	Name	Length
1	Hartstein	9
2	Higgins	7
3	Hunold	6