

1. employees 테이블로부터 last_name의 처음 8자를 표시하고 급여 액수를 별표(*)로 나타내는 query를 작성하시오. 각 별표는 \$1,000를 의미하며 백단위 이하는 표시하지 않습니다. 또한 급여의 내림차순으로 데이터를 정렬하여 출력하고 컬럼 제목(column alias)을 EMPLOYEES_AND_THEIR_SALARIES로 지정하시오.

	EMPLOYEES_AND_THEIR_SALARIES
1	King *****
2	Kochhar *****
3	De Haan *****
4	Hartstei *****
5	Higgins *****

2. employees 테이블로부터 각 사원의 last_name, hire_date 및 근무 6개월 후 첫 번째 월요일에 해당하는 날짜를 표시합니다. 특히 마지막 컬럼 제목은 REVIEW로 지정하고 날짜 형식을 "Monday, the Thirty-First of July, 2000"으로 출력하시오.

	LAST_NAME	HIRE_DATE	REVIEW
1	Whalen	17-SEP-87	Monday, the Twenty-First of March, 1988
2	Hartstein	17-FEB-96	Monday, the Nineteenth of August, 1996
3	Fay	17-AUG-97	Monday, the Twenty-Third of February, 1998
4	Higgins	07-JUN-94	Monday, the Twelfth of December, 1994
5	Gietz	07-JUN-94	Monday, the Twelfth of December, 1994

3. employees 테이블로부터 사원의 last_name과 commission_pct를 표시하는 query를 작성하되 커미션을 받지 않으면 "No Commission"을 표시합니다. 컬럼 제목은 COMM으로 지정하시오.

	LAST_NAME	COMM
1	Whalen	No Commission
2	Hartstein	No Commission
3	Fay	No Commission
4	Higgins	No Commission
5	Gietz	No Commission

...

16	Vargas	No Commission
17	Zlotkey	.2