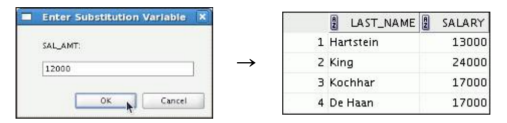
1. employees 테이블로부터 담당 매니저가 없는 모든 사원의 last\_name과 job\_id를 출력하시오.



2. employees 테이블로부터 사원들의 last\_name, salary를 출력하되 유저가 입력한 급여보다 많은 급여를 받는 사원만 출력하는 구문을 작성하시오.



3. 유저에게 원하는 manager\_id값을 입력받아 해당 매니저 밑에 속한 사원의 employee\_id, last\_name, salary 및 department\_id를 출력하되, 또한 유저가 선택한 컬럼을 기준으로 정렬하는 구문을 작성하시오.

[출력 테스트1] manager\_id = 103, last\_name을 기준으로 정렬

A	EMPLOYEE_ID	LAST_NAME	SALARY 2	DEPARTMENT_ID
1	104	Ernst	6000	60
2	107	Lorentz	4200	60

[출력 테스트2] manager\_id = 201, salary를 기준으로 정렬

3	A	EMPLOYEE_ID	AZ	LAST_NAME	SALARY 2	DEPARTMENT_ID
1		202	Fay		6000	20

[출력 테스트3] manager\_id = 124, employee\_id를 기준으로 정렬

	A	EMPLOYEE_ID	LAST_NAME	SALAR	Y	DEPARTMENT_ID
1		141	Rajs	350	0	50
2		142	Davies	310	0	50
3		143	Matos	260	10	50
4		144	Vargas	250	0	50