## 测试

1. 运行以下脚本创建表 my\_employees

```
Create table my_employees(
    Id int(10),
    First_name varchar(10),
    Last_name varchar(10),
    Userid varchar(10),
    Salary double(10,2)
)
create table users(
    id int,
    userid varchar(10),
    department_id int
```

- 2. 显示表 my\_employees 的结构
- 3. 向 my\_employees 表中插入下列数据

ID	FIRST_NAME	LAST_NAME	USERID	SALARY
1	patel	Ralph	Rpatel	895
2	Dancs	Betty	Bdancs	860
3	Biri	Ben	Bbiri	1100
4	Newman	Chad	Cnewman	750
5	Ropeburn	Audrey	Aropebur	1550

4. 向 users 表中插入数据

1	Rpatel	10
2	Bdancs	10
3	Bbiri	20
4	Cnewman	30
5	Aropebur	40

- 5. 将 3 号员工的 last\_name 修改为 "drelxer"
- 6. 将所有工资少于 900 的员工的工资修改为 1000
- 7. 将 userid 为 Bbiri 的 user 表和 my\_employees 表的记录全部删除
- 8. 删除所有数据
- 9. 检查所作的修正
- 10. 清空表 my\_employees