

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郑治东	2023-05-24 18:10:01	100	50

1. 【简答题】

得分：50/100

完成下面自动取款机功能：

```

请输入密码：还有3次机会
23
密码错误，请重新输入
请输入密码：还有2次机会
23
密码错误，请重新输入
请输入密码：还有1次机会
1111111
请选择金额
0. 手动输入金额  1. 100元  2. 300元  3. 500元  4. 1000元  5. 3000元  6. 5000元
0
请手动输入金额(必须要100元的倍数，最低100元，最高不超过1000元)500
提款成功，余额：11500，是否继续(y/n)
y
请选择金额
0. 手动输入金额  1. 100元  2. 300元  3. 500元  4. 1000元  5. 3000元  6. 5000元
6
提款成功，余额：6500，是否继续(y/n)
y
请选择金额
0. 手动输入金额  1. 100元  2. 300元  3. 500元  4. 1000元  5. 3000元  6. 5000元
6
提款成功，余额：1500，是否继续(y/n)
y
请选择金额
0. 手动输入金额  1. 100元  2. 300元  3. 500元  4. 1000元  5. 3000元  6. 5000元
5
余额不足，余额剩余1500，是否继续(y/n)
n
谢谢使用，请取卡

```

密码验证，选择金额，判断是否继续运行，取款，查询余额都写成单独的方法

学生答案：1)

```
select lower(job)
from teacher
```

2)

```
select left(name,1)
from teacher
```

3)

```
select upper(left(name,1)),lower(substring(name,1,length(name)-1))
from teacher
```

4)

```
select name
from teacher
where char_length(name)>5
```

5)

```
select replace(ltrim(' holle word '),',';')
from teacher
```

6)

```
select if(sex = '男', '男', '女')
from teacher
```

7)

```
select if (phone != null, phone, '没添加号码')
```

参考答案：完成自动取款机功能