

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----------------|-----|---------------------|-----|----|
| 20235102050122 | 刘运达 | 2024-04-18 16:11:09 | 100 | 90 |

- 1.【单选题】按年龄进行正序排序, 如果年龄相同则按工资进行倒序排序

得分 : 10/10

A.select * from a order by age asc , gz desc

B.select * from a order by age desc , gz asc

C.select * from a order by gz asc , age desc

D.select * from a order by gz desc , age asc

学生答案 : A

参考答案 : A
- 2.【单选题】工资最高的前三名的员工信息, 正确SQL是

得分 : 10/10

A.select * from a where id=3

B.select * from a where id=max(工资)

C.select * from a order by 工资 desc limit 3

D.select * from a order by 工资 asc limit 3

学生答案 : C

参考答案 : C
- 3.【单选题】group by 后面可以不 having,它可以单独使用

得分 : 0/10

A.对

B.不对

学生答案 : B

参考答案 : A
- 4.【单选题】having是在group by后面使用, 不可以单独使用

得分 : 10/10

A.对

B.不对

学生答案 : A

参考答案 : A
- 5.【单选题】max返回指定数值列的最小值

得分 : 10/10

A.对

B.不对

学生答案 : B

参考答案 : B
- 6.【单选题】min返回指定数值列的最大值

得分 : 10/10

A.对

B.不对

学生答案 : B

参考答案 : B
- 7.【单选题】sum返回指定数值列的所有值之和

得分 : 10/10

A.对

B.不对

学生答案 : A

参考答案 : A
- 8.【单选题】count是查询指定列中非NULL值的个数对吗?

得分 : 10/10

A.对

B.不对

学生答案 : A

参考答案 : A
- 9.【单选题】查询表中所有用户工资的平均值, 关键字是什么

得分 : 10/10

A.avg

B.max

C.min

D.avg

学生答案：A

参考答案：A

10.【单选题】查询姓名有二字组成的用户的名字

得分：10/10

A.where name=" _"

B.where name like '%%'

C.where name like '姓名'

D.where name like '%姓名'

学生答案：A

参考答案：A