1. 单项选择题

1、mysql中存储用户全局权限的表是 。

A. Table\_priv B. procs\_priv

C. Columns\_priv D. user

2、删除用户的命令是 。

A. Drop user B. Delete user

C. Drop root D. Truncate user

3、创建用户的命令是 。

A. Join user B. create user C. create root D. MySQL user

4、修改自己的服务器密码的命令是 。

A. MySQL B. grant C. Set password D. Change password

5、create user 命令用来 。

A. CREATE INDEX index\_name ON score (math);

B.CREATE INDEX score ON score (math\_score);

C.C. REATE INDEX math\_score ON studentinfo(math);

D.CREATE INDEX math\_score ON score(math);

6、给名字是 zhangsan 的用户分配对数据库 studb 中的 stuinfo 表的查询和插入数据权限的语句是 。

A.grant select,insert on studb.stuinfo for‘zhangsan’@’localhost’

B.grant select,insert on studb.stuinfo to ‘zhangsan’@’localhost’

C.grant‘zhangsan’@’localhost’ to select,insert for studb.stuinfo

D.grant ‘zhangsan’@’localhost’ to studb.stuinfo on select,insert

7、找回 MySQL 服务器 root 密码的很重要的一步是跳过权限表的检查启动 MySQL,该命令是 。

A.MySQL-uroot–proot

B.MySQLadmin-uroot-proot

C.netstartMySQL

D.MySQLd-nt--skip-grant-tables

**二、命令练习1**

1、使用root用户创建testuser1用户，初始密码设置为123456。该用户对所有数据库拥有select、create、drop、super权限。

参考命令： grant select,create,drop,super on \*.\* to 'testuser1'@'localhost' identified by '123456' with grant option;

1. 创建testuser2用户，该用户没有初始密码。

参考命令：create user 'testuser2'@'localhost';

3、用testuser2用户登录，将其密码修改为000000.

参考步骤：（1）断开mysql服务器： quit

（2）系统管理员身份运行DOS命令提示符，以testuser2用户登录

Mysql -u testuser2 -p

（3）修改密码

set password=password('000000');

4、用testuser1用户登录，为testuser2用户设置create和drop权限。

参考步骤：（1）断开mysql服务器： quit

（2）系统管理员身份运行DOS命令提示符，以testuser1用户登录

Mysql -u testuser1 -p123456

（3）为testuser2用户设置create 和drop权限

grant create,drop on \*.\* to 'testuser2'@'localhost';

5、用testuser2用户登录，验证其拥有的create和drop权限。

参考步骤：（1）断开mysql服务器： quit

（2）系统管理员身份运行DOS命令提示符，以testuser2用户登录

Mysql -u testuser2 -p000000

（3）验证create 权限

create table xsgl.t1(id int); #在xsgl数据库中创建表t1，包含字段id

（4）验证DROP 权限

Drop table xsgl.t1; #删除xsgl数据库中的表t1

6、用root用户登录，收回testuser1和testuser2用户的所有权限。

参考步骤：（1）断开mysql服务器： quit

（2）系统管理员身份运行DOS命令提示符，以root用户登录

Mysql -u root -p

（3）收回权限

revoke all on \*.\* from 'testuser1'@'localhost','testuser2'@'localhost';

7、删除testuser1用户和testuser2用户。

参考命令：drop user 'testuser1'@'localhost','testuser2'@'localhost';

8、修改root用户的密码。

参考命令：set password for 'root'@'localhost'=password('000000');

修改后可参考上面命令将其改回原来的密码。

**三、命令练习2**

**1、使用root用户创建exam1用户，初始密码设置为123456。该用户对所有数据库拥有select、create、drop、super和grant权限。**

**2、创建exam2用户，该用户没有初始密码。**

**3、用exam2用户登录，将其密码设置为686868。**

**4、用exam1用户登录，为exam2用户设置create、selecct和drop权限。**

**5、用root用户登录，收回exam1和exam2用户的所有权限。**

**6、删除exam1和exam2用户。**