第十章 课后习题

一、填空题

1.通过执行MySQLdump命令可以将数据库保存到一个**？**中。

2.在进行数据还原时，通过执行MySQLdump命令中的**？**语句和**？**语句就可以将数据还原到备份时的状态。

3.在MySQLdump命令备份的文本文件中，含有以“/\*!”开头，以“\*/”结尾的语句为**？**的MySQL注释，这些语句在恢复时是可被执行的。

4.如果需要备份多个数据库，与备份多个表一样，在各个数据库之间使用**？**隔开。

5.通过复制数据库目录进行备份对**？**存储引擎的表不适用，并且要求在恢复时，只能恢复到**？**版本的服务器中。

6.使用MySQL命令还原时，如果用MySQLdump工具创建的文本文件中没有包含创建数据库的**？**语句，执行的时候就需要指定数据库名。

7.在进行数据库备份时，如果已经登录到MySQL服务器，可以使用**？**命令导入sql文件。

8.对使用MySQLdump命令进行备份的数据库还原时，使用的命令关键字是**？**

二、选择题

1.下列命令中，用于备份一个数据库的是**？**。

A. MySQLdump -u root -p xscj kc>d:\mysqlback\xscj\_kc.sql

B. MySQLdump -u root -p xscj kc kc2 kc3>d:\mysqlback\xscj\_kcn.sql

C. MySQLdump -u root -p xscj >d:\mysqlback\xscj.sql

D. MySQLdump -u root -p --all-databases>d:\mysqlback\xscj2.sql

2.备份数据库的命令是**？**。

A. MYSQLDUMP B. COPY C. BACKUP D.REPEATER

3.恢复数据库的命令是**？**。

A.BACK B. SOURCE C. REVERSE D. REPEATER

4.通过复制数据库目录还原主要针对的存储引擎是**？**。

A.InnoDB B.MEMORY C.MyISAM D.以上都不对

5.用MySQLdump备份数据库产生的备份文件类型是**？**。

A.exe B.bat C.dat D.sql

三、简答题

1.为什么要对数据库进行备份**？**

2.通过MySQLdump备份产生的文本文件还原数据的原理是什么**？**

1. 课外实践

任务一 用MySQLdump命令备份数据库XSCJ中的xskc表和kc表，备份文件为kc\_xs\_kc.sql,存放到D盘的back文件夹中。

任务二 用MySQLdump命令将整个数据库系统备份到backmysql.sql文件中，存放到D盘的back文件夹中。

任务三 利用任务一和任务二产生的备份文件还原。

任务四 利用工具软件SQLyog备份XSCJ数据户中的xsqk表。

任务五 利用工具软件SQLyog还原任务四中的备份。