1.查看所有的数据库 : show databases;

2.创建一个数据库 : create database if not exists 数据库名;

3.删除一个数据库 : drop database if exists 数据库名;

4.选择一张表 (注意在建表之前必须要选择数据库) : use `表名`;

\* --tab 键的上面，如果你的表名或字段名是一个特殊字段符，就需要带 `` \*

5.在选中的数据库之中查看所有的表 : show tables;

6.查看创建数据库的语句 ：show create database 数据库名;

7.查看student数据表的定义语句 ：show create table 表名;

8.显示表的结构 ：desc 表名;

9.删除表 : drop table 表名;

10.查看创建库的详细信息 ：show create database 库名;

11..查看创建表的详细信息 : show create table 表名;

12.查询语句 select \* from 表名 where 条件;

13.删除语句 delete from <tablename> where 字段名=某个值;

14.修改语句 update <tablename> set 字段1=某个值 where 字段2=某个值;

15.增加语句 insert into <tablename>(字段1,字段2,......) values(字段1的值,字段2的值,......);