

# 第3章 数据库的创建与使用

## 一、填空题

1. 使用数据库或维护数据库时,都必须要把数据库\_\_\_\_\_。
2. 当一个数据库文件被打开后,数据库中的全部资源的基本属性都可以通过\_\_\_\_\_窗口的不同选项卡来设置。
3. 压缩数据库可以重新整理数据库\_\_\_\_\_的占有。
4. 修复数据库可以重新整理数据库,可以恢复因操作失误或意外情况\_\_\_\_\_的数据信息。
5. 在高版本的 Access 中,不能够\_\_\_\_\_低版本的 Access 数据库。

## 二、单选题

1. 创建数据库有( )种方法。  
A. 2                   B. 3                   C. 4                   D. 5
2. 若使打开的数据库文件可与网上其他用户共享,并可以维护其中的数据库对象,则要( )数据库文件。  
A. 以只读方式打开                   B. 以独占方式打开  
C. 以独占只读方式打开           D. 打开
3. 在“选项”窗口,选择( )选项卡,可以设置“默认数据库文件夹”。  
A. “常规”           B. “视图”           C. “数据表”           D. “高级”
4. 若使打开的数据库文件不能为网上其他用户共享,则要( )打开数据库文件。  
A. 打开                   B. 以独占方式打开  
C. 以独占只读方式打开           D. 以只读方式打开
5. 关闭数据库文件有( )种方法。  
A. 2                   B. 3                   C. 4                   D. 5
6. 设置数据库属性窗口有( )种选项卡。  
A. 2                   B. 3                   C. 4                   D. 5
7. 若使打开的数据库文件能为网上其他用户共享,且只能浏览数据,则要( )数据库文件。  
A. 以只读方式打开                   B. 以独占只读方式打开  
C. 以独占方式打开                   D. 打开
8. Access 默认的数据库文件夹是( )。  
A. Access                   B. My Documents  
C. 用户自定义的文件夹           D. Temp
9. 若使打开的数据库文件不能为网上其他用户共享,且只能浏览数据,则要( )

数据库文件。

- A. 以只读方式打开
  - B. 打开
  - C. 以独占只读方式打开
  - D. 以独占方式打开
10. 数据库文件打开的方式有( )种。
- A. 2
  - B. 3
  - C. 4
  - D. 5

### 三、简答题

1. 什么情况下要使用数据库转换技术?
2. 创建数据库有几种方法? 各有什么优点?
3. 为什么要设置“默认数据库文件夹”? 有什么好处?
4. 压缩数据库文件时,要注意什么?
5. 修复数据库文件的操作有什么优点?

# 第4章 表的创建与使用

## 一、填空题

1. 表是数据库中最基本的操作对象,也是整个数据库系统的\_\_\_\_\_。
2. 表\_\_\_\_\_其他数据库对象的设计及使用。
3. 表名是将表存储在磁盘上的\_\_\_\_\_。
4. 在对表进行操作时,是把\_\_\_\_\_与表的内容分开进行操作的。
5. 字段类型决定了这一字段名下的\_\_\_\_\_类型。
6. 只有表结构定义完成后,方可向表\_\_\_\_\_。
7. 如果某一字段没有设置显示标题,Access系统就默认\_\_\_\_\_为字段的显示标题。
8. 字段有效性规则是在给字段输入数据时所设置的\_\_\_\_\_。
9. 字段输入掩码是给字段输入数据时设置的某种特定的\_\_\_\_\_。
10. 表结构的设计及维护,是在\_\_\_\_\_完成的。
11. 表中数据的操作及维护,是在\_\_\_\_\_完成的。
12. 表中数据复制的功能可以减少\_\_\_\_\_的输入。
13. 替换表中的数据项,是要先完成表中的\_\_\_\_\_,再进行替换的操作过程。
14. 在“表”浏览窗口,表中的数据显示顺序通常根据\_\_\_\_\_排列的。
15. 隐藏表中列的操作,可以限制表中\_\_\_\_\_的显示个数。
16. 在Access中,对同一个数据库中的多个表,若想建立表间的关联关系,就必须给表中的某字段\_\_\_\_\_,这样才能够建立表间的关联关系。
17. 一个表如果设置了主关键字,表中的记录\_\_\_\_\_就将依赖于主关键字的取值。
18. 一般情况下,一个表可以建立多个索引,每一个索引可以确定表中记录的一种\_\_\_\_\_。
19. 子表的概念是相对父表而言的,它是一个\_\_\_\_\_的表。
20. 当两个数据表建立了关联后,通过\_\_\_\_\_就有了父、子表之分。

## 二、单选题

1. 定义表结构时,不用定义( )。  
A. 字段名      B. 数据库名      C. 字段类型      D. 字段长度
2. 创建表的方法有( )种。  
A. 2      B. 5      C. 4      D. 3
3. 创建表时,可以在( )中进行。  
A. 报表设计器      B. 表浏览器      C. 表设计器      D. 查询设计器
4. 对表中某一字段建立索引时,其值有重复,可选择( )索引。

- A. 主                  B. 有(无重复)            C. 无                  D. 有(有重复)
5. ( )不是表中字段类型。  
A. 文本              B. 日期              C. 备注              D. 索引
6. 不正确的日期常数是( )。  
A. 1994 年 6 月 10 日              B. 96-16-10  
C. 94-06-10              D. 96-06-10
7. 不合法的表达式是( )。  
A. [性别] = “男” or [性别] = 女              B. [性别] like “男” or [性别] = “女”  
C. [性别] like “男” or [性别] like “女”      D. [性别] = “男” or [性别] = “女”
8. 可以嵌入 OLE 对象的字段类型是( )。  
A. 备注型              B. 任何类型              C. 日期类型              D. OLE 对象
9. 合法的表达式是( )。  
A. 教师编号 Between 100000 and 200000  
B. [性别] = “男” or [性别] = “女”  
C. [基本工资] >= 1000 [基本工资] <= 10000  
D. [性别] like “男” = [性别] = “女”
10. 不能进行索引的字段类型是( )。  
A. 备注              B. 数值              C. 字符              D. 日期

### 三、简答题

1. 设计表应注意什么?
2. 表结构的基本内容是什么?
3. 什么是子数据表? 使用子表有什么好处?
4. 建立表间的关联关系可给数据库操作带来什么益处?
5. 表间的关联关系有几种? 它们有什么不同?