

Access计算机考试辅导第一章数据库基础知识10 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/166/2021\\_2022\\_Access\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c97\\_166650.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/166/2021_2022_Access_E8_AE_A1_E7_c97_166650.htm) 一、填空题 1. 计算机数据管理的发展分\_\_\_\_\_等几个阶段。

2 . 数据库技术的主要目的是有效地管理和存储大量的数据资源，包括：\_\_\_\_\_，使多个用户能够同时访问数据库中的数据；\_\_\_\_\_，以提高数据的一致性和完整性；\_\_\_\_\_，从而减少应用程序的开发和维护代价。

3 . 数据库技术与网络技术的结合分为\_\_\_\_\_与\_\_\_\_\_两大类。4 . 分布式数据库系统又分为\_\_\_\_\_的分布式数据库结构和\_\_\_\_\_的分布式数据库结构两种。

5 . 数据库系统的5个组成部分：  
\_\_\_\_\_。

6 . 实体之间的对应关系称为联系，有如下三种类型：  
\_\_\_\_\_。

7 . 任何一个数据库管理系统都基于某种数据模型的。数据库管理系统所支持的数据模型有三种：  
\_\_\_\_\_。

8 . 两个结构相同的关系 R 和 S 的\_\_\_\_\_是由属于 R 但不属于 S 的元组组成的集合。

9 . SQL ( Structure Query Language , 结构化查询语言 ) 是在数据库系统中应用广泛的数据库查询语言，它包括了\_\_\_\_\_4种功能。

10 . Access 数据库由数据库对象和组两部分组成。其中对象分为7种：  
\_\_\_\_\_。

二、选择题 1 . 下列说法错误的是 ( ) 。 A 人工管理阶段程序之间存在大量重复数据，

数据冗余大。 B 文件系统阶段程序和数据有一定的独立性，数据文件可以长期保存。 C 数据库阶段提高了数据的共享性，减少了数据冗余。 D 上述说法都是错误的。

2 . 从关系中找到满足给定条件的元组的操作称为 ( )。 A . 选择 B . 投影 C . 联接 D . 自然联接

3. 关闭 Access 可以方法不正确的是 ( )。 A . 选择“文件”菜单中的“退出”命令。 B . 使用 Alt F4 快捷键。 C . 使用 Alt F X 快捷键。 D . 使用 Ctrl X 快捷键。

4 . 数据库技术是从 20 世纪 ( ) 年代中期开始发展的。 A. 60 B. 70 C. 80 D. 90

5 . 使用 Access 按用户的应用需求设计的结构合理、使用方便、高效的数据库和配套的应用程序系统，属于一种 ( )。 A. 数据库 B. 数据库管理系统 C. 数据库应用系统 D. 数据模型

6 . 二维表由行和列组成，每一行表示关系的一个 ( )。 A. 属性 B. 字段 C. 集合 D. 记录

7 . 数据库是 ( )。 A. 以定的组织结构保存在辅助存储器中的数据的集合。 B. 一些数据的集合。 C. 辅助存储器上的一个文件。 D. 磁盘上的一个数据文件。

8 . 关系数据库是以 ( ) 为基本结构而形成的数据集合。 A . 数据表 B . 关系模型 C . 数据模型 D . 关系代数

9 . 关系数据库中的数据表 ( )。 A. 完全独立，相互没有关系。 B. 相互联系，不能单独存在。 C. 既相对独立，又相互联系。 D. 以数据表名来表现其相互间的联系。

10 . 以下叙述中，正确的是 ( )。 A. Access 只能使用菜单或对话框创建数据库应用系统。 B. Access 不具备程序设计能力。 C. Access 只具备了模块化程序设计能力。 D. Access 具有面向对象的程序设计能力，并能创建复杂的数据库应用系统。

填空题

1 . 人工管理、文件系统、数据库系统、分布式数据库、面向对象数据库系统

2 . 提高数据的共享性、减少数据

冗余、提高数据与程序的独立性 3 . 紧密结合、松散结合 4 . 物理上分布、逻辑上集中 ; 物理上分布、逻辑上分布 5 . 硬件系统、数据库集合、数据库管理系统和相关软件、数据库管理员 ( DataBase Administrator , DBA ) 和用户。 6 . 一对一联系、一对多联系、多对多联系。 7 . 层次模型、网状模型、关系模型。 8 . 差 9 . 数据定义、查询、操纵和控制 10. 表、查询、窗体、报表、数据访问页、宏、模块。 选择题 D A D A B D A B C D 100Test 下载频道开通 , 各类考试题目直接下载。 详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)