1.以下所列软件中，不是数据库管理系统软件的是\_\_\_A\_\_\_\_\_。

AExcelBAccessCORACLEDSQL Server

2.下列关于数据库技术主要特点的叙述中，错误的是\_\_A\_\_ 。

A．可以完全避免数据存储的冗余

B．数据为多个应用程序和多个用户所共享

C．能实现数据的快速查询

D．可以提高数据的安全性

3.在ATM柜员机取款时，使用银行卡加口令进行身份认证，这种做法称为"双因素认证"，安全性较高。A

A.正确B.错误

4.在信息系统的C/S模式数据库访问方式中，在客户机和数据库服务器之间在网络上传输的内容是\_\_\_C\_\_\_\_\_ 。

A.SQL查询命令和所有二维表

B.SQL查询命令和所操作的二维表

C.SQL查询命令和查询结果表

D.应用程序和所操作的二维表

5.在网上进行银行卡支付时，常常在屏幕上弹出一个动态"软键盘"，让用户输入银行帐户密码，其最主要的目的是\_\_\_\_D\_\_\_\_\_ 。

A提高软件的运行速度B方便用户操作

C为了查杀“木马”病毒D防止"木马"盗取用户输入的信息

6.以下所列特点中，\_\_A\_\_\_\_\_\_不是数据库系统具有的特点。

A.无数据冗余B.按照数据模式存储数据

C.数据具有比较高的独立性D.数据共享

7.口令（密码）进行身份认证时，由于只有自己知道，他人无从得知，因此不会发生任何安全问题。B

正确错误

8.签名在电子政务、电子商务等领域中应用越来越普遍，我国法律规定，它与手写签名或盖章具有同等的效力。A

正确错误

9.数据库技术主要特点的叙述中，错误的是\_\_\_D\_\_\_\_\_ 。

A为多个应用程序和多个用户所共享

B实现数据的快速查询

C以提高数据的安全性

D以完全避免数据存储的冗余

10.行和电子商务等交易过程中，网络所传输的交易数据（如汇款金额、账号等）通常是经过加密处理的。A

正确错误

11.不属于计算机病毒特点的是\_\_\_A\_\_\_\_\_。

A.可预测性B破坏性C隐蔽性D潜伏性

12.数字签名主要目的是鉴别消息来源的真伪，它不能发觉消息在传输过程中是否被篡改。是

13.下列关于"木马"病毒的叙述中，错误的是\_\_\_B\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A"木马"运行时可以截获键盘输入的口令、帐号等机密信息

B不用来收发电子邮件的电脑，不会感染"木马"病毒

C"木马"运行时会占用系统的CPU和内存等资源

D"木马"运行时比较隐蔽，一般不会在任务栏上显示出来

14.用户开机后，在未进行任何操作时，发现本地计算机正在下载数据，不可能的原因是\_\_D\_\_\_。

A下载操作系统的最新更新B下载上次未完成下载的视频数据

C下载并更新"病毒库"D下载上次未完成下载的网页

15.在ATM柜员机取款时，使用银行卡加口令进行身份认证，这种做法称为"双因素认证"，安全性较高。A

正确错误

16.计算机病毒是一种对计算机系统具有破坏性的\_\_A\_\_\_\_\_\_。

A．计算机程序B．杂乱无章的数据

C．生物病毒D．操作系统