

CIA经营分析和信息技术考试练习题92 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/87/2021_2022_CIA_E7_BB_8F_E8_90_A5_E5_c53_87085.htm

1.用户对数据库进行查询时，经常需要多个数据表结合以得到其所需的信息。多个数据表结合的方法之一是：A:连接(Joining)；B:合并(Merging)；C:投影(Projecting)；D:指向(Pointing)。

2.以下哪种是使用电子数据转换器(EDI)的益处：A:提高文件传送速度；B:改善与贸易伙伴的商业关系；C:减小了保护商业数据的责任；D:降低了对后备和应急计划的要求。

3.为了降低生成程序、作业控制语言和操作系统软件被非法篡改的可能性，可采用的最好措施是：A:对数据库的数据存取进行检查；B:进行控制的遵循性检查；C:建立良好的修改控制规程；D:使用有效的网络安全软件。

4.一家在11个城市拥有百货商店的公司计划安装一套网络，这样可使各百货商店将每日的销售情况传递给公司总部，而且百货公司的销售人员可以从靠顾客最近的商店调货给顾客。管理当局相信这样比现在每周递交书面的销售报告可以进行更好的存货管理。销售人员可以通过网络询问各百货商店的存货情况，从而留住因商店缺货而跑到其他公司商店采购的顾客。计划委员会参观者又考虑安装其他的应用软件从而可以在短时间内发挥其最大容量。计划委员会担心未经许可的人试图进入网络。如果公司安装了一个使用租赁线路的网络，那么必须保证：A:为网络工作的电话号码可以保密；B:设置在各营业场所的传输设备是安全的；C:所有的终端都安装声音鉴别设备；D:仅允许一天内的某些时间可以使用网络。

5.某电子公司决定运用快速应用开发技术去开

发一个新系统。以下各项中，哪一项应包括在新系统的开发过程中？ A:系统各个模块完成后才编制系统文档； B:系统开发小组无须承担对该项目的管理职责； C:逐个建立系统的各个模块，直至整个系统完成； D:使用面向对象的开发技术，减少程序编码的重复性。 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