

全国软件水平考试考试重点试题精编

注意事项：

1. 全卷采用机器阅卷，请考生注意书写规范；考试时间为 120 分钟。
2. 在作答前，考生请将自己的学校、姓名、班级、准考证号涂写在试卷和答题卡规定位置。
3. 部分必须使用 2B 铅笔填涂；非选择题部分必须使用黑色签字笔书写，字体工整，笔迹清楚。
4. 请按照题号在答题卡上与题目对应的答题区域内规范作答，超出答题区域书写的答案无效；在草稿纸、试卷上答题无效。

一、选择题

- 1、若信息系统的的使用分为录入人员、处理人员和查询人员 3 类，则用户权限管理的策略适合采用（ ）。
 - A. 针对所有人建立用户名并授权
 - B. 针对关系进行分解，每类人员对应一组关系
 - C. 建立每类人员的视图并授权给每个人
 - D. 建立用户角色并授权
- 2、如果使用 DFD 对某企业的财务系统进行建模，那么该系统中（ ）可以被认定为外部实体。
 - A. 转账单
 - B. 转账单输入
 - C. 接收转账单的银行
 - D. 财务系统源代码程序
- 3、在面向对象软件开发过程中，（ ）不属于面向对象分析阶段的活动。
 - A. 评估分析模型
 - B. 确定接口规格
 - C. 构建分析模型
 - D. 识别分析类
- 4、M 画家将自己创作的一幅美术作品原件赠予了 L 公司。L 公司未经该画家的许可，擅自将这幅美术作品作为商标注册，且取得商标权，并大量复制用于该公司的产品上。L 公司的行为侵犯了 M 画家的（ ）。
 - A. 著作权
 - B. 发表权
 - C. 商标权
 - D. 展览权
- 5、编写源程序时在其中增加注释，是为了（ ）。
 - A. 降低存储空间的需求量

编号：

姓名：

地区：

省市：

密封线

密封线

- B. 提高执行效率
- C. 推行程序设计的标准化
- D. 提高程序的可读性

6、如果 IT 服务的价格是在与客户谈判的基础上由 IT 部门制定的，而且这个价格在一定时期内一般保持不变，那么这种定价方法是（ ）定价法。

- A. 现行价格
- B. 成本价格
- C. 合同价格
- D. 市场价格

7、假设某公司业务的用例模型中，“检验”用例需要等到“生产”用例执行之后才能执行，这两个用例之间的关系属于（ ）关系。

- A. 关联
- B. 扩展
- C. 依赖
- D. 使用

8、在执行设计的测试用例后，对测试结果进行分析，找出错误原因和具体的位置，并进行纠正（排除）的检测方法通常是指（ ）。

- A. 黑盒测试
- B. 排错调试
- C. 白盒测试
- D. 结构测试

9、根据《信息安全等级保护管理办法》规定，信息系统受到破坏后，会对社会秩序和公共利益造成严重损害，或者对国家安全造成损害，则该信息系统的安全保护等级为（ ）

- A. 一级
- B. 二级
- C. 三级
- D. 四级

10、为 IT 服务定价是计费管理的关键问题。其中现行价格法是指（ ）。

- A. 参照现有组织内部其他各部门或外部类似组织的服务价格确定
- B. IT 部门通过与客户谈判后制定的 IT 服务价格，这个价格在一定时期内一般保持不变
- C. 按照外部市场供应的价格确定，IT 服务的需求者可以与供应商就服务的价格进行谈判协商
- D. 服务价格以提供服务发生的成本为标准

11、面向对象编程语言（OOPL）需支持封装、多态性和继承，（ ）不是 OOPL。

- A. Java
- B. Smalltalk
- C. C++
- D. SQL

12、按逻辑结构的不同，数据结构通常可分为__（ ）__两类。

- A. 线性结构和非线性结构
- B. 紧凑结构和稀疏结构
- C. 动态结构和静态结构
- D. 内部结构和外部结构

13、IT 系统运行过程中的关键操作、非正常操作、故障，性能监控、安全审计等信息，应形成相应的系统运作报告，以利于分析并改进系统管理水平。下面选项中，不属于系统运作报告范围是（ ）。

- A. 企业财务状况报告
- B. 系统日常操作日志
- C. 性能/能力规划报告
- D. 安全审计日志

14、风险发生前消除风险可能发生的根源并减少风险事件的概率，在风险事件发生后减少损失的程度，被称为（ ）。

- A. 回避风险
- B. 转移风险
- C. 损失控制
- D. 自留风险

15、信息系统开发是一个阶段化的过程，一般包括五个阶段：①系统分析阶段；②系统规划阶段；③系统设计阶段；④系统运行阶段。⑤系统实施阶段。其正确顺序为（ ）。

- A. ①②③④⑤
- B. ⑤①②③④
- C. ②①③⑤④
- D. ③⑤①②④

16、管理信息系统成熟的标志是（ ）。

- A. 计算机系统普遍应用
- B. 广泛采用数据库技术
- C. 可以满足企业各个管理层次的要求
- D. 普遍采用联机响应方式装备和设计应用系统

17、媒体可分为感觉媒体、表示媒体、表现媒体、存储媒体和传输媒体，（ ）属于表现媒体。

- A. 打印机
- B. 硬盘
- C. 光缆
- D. 图像

18、不属于系统安全性保护技术措施的是（ ）。

- A. 数据加密

- B. 负荷分布
- C. 存取控制
- D. 用户鉴别

19、系统开发的特点中，“质量要求高”的含义是（ ）。

- A. 系统开发的结果不容许有任何错误，任何一个语法错误或语义错误，都会使运行中断或出现错误的处理结果
- B. 系统开发一般都要耗费大量的人力、物力和时间资源
- C. 系统开发的结果是无形的
- D. 系统开发的结果只要在规定的误差范围内就算是合格品

20、结构化开发中，数据流图是（ ）阶段产生的成果。

- A. 总体设计
- B. 程序编码
- C. 详细设计
- D. 需求分析

21、在信息中心的人口资源管理中，对县级以上的城市按人口多少排序，其序号为该城市的编码，如上海为 001，北京为 002，天津为 003。这种编码方式属于（ ）。

- A. 助忆码
- B. 尾数码
- C. 顺序码
- D. 区间码

22、为了真正了解各业务部门的 IT 服务需求，并为其提供令人满意的 IT 服务，企业需要进行（ ），也就是定义、协商、订约、检测和评审提供给客户的服务质量水准的流程。

- A. 服务级别管理
- B. 服务协议管理
- C. 服务需求管理
- D. 服务目标管理

23、“http://www.rkb.gov.cn”中的“gov”代表的是（ ）。

- A. 民间组织
- B. 商业机构
- C. 政府机构
- D. 高等院校

24、若想了解一个组织内部处理活动的内容与工程流程的图表，通常应该从（ ）着手。

- A. 系统流程图
- B. 数据流程图
- C. 程序流程图
- D. 业务流程图

25、（ ）属于 UML 中的交互图。

- A. 用例图
- B. 类图
- C. 顺序图
- D. 组件图

26、某公司要用一套新的订单管理系统替换旧的系统，为实现平稳转换，公司决定先上线新系统的订单统计报表模块，再逐步上线其他模块。这种系统转换方式属于（ ）。

- A. 直接转换
- B. 并行转换
- C. 分段转换
- D. 间接转换

27、计算机加电以后，首先应该将（ ）装入内存并运行，否则，计算机不能做任何事情。

- A. 操作系统
- B. 编译程序
- C. Office 系列软件
- D. 应用软件

28、在信息管理中，哪些是信息进行加工处理的最基本方式：__（ ）__①变化、排序、核对②合并、更新、摘出③分筛（筛选）和生成

- A. ①③
- B. ②
- C. ③
- D. ①②③

29、某地方税务局要上线一套新的税务系统，在上线初期，为实现平稳过渡，新老系统同时运行一个月后再撤掉老系统，这种系统转换方式属于（ ）。

- A. 直接转换
- B. 并行转换
- C. 分段转换
- D. 串行转换

30、数据库的设计过程可以分为需求分析、概念设计、逻辑设计、物理设计四个阶段，概念设计阶段得到的结果是（ ）。

- A. 数据字典描述的数据需求
- B. E-R 图表示的概念模型
- C. 某个 DBMS 所支持的数据模型
- D. 包括存储结构和存取方法的物理结构

31、以下列出的 IP 地址中，__（ ）__不能作为目标地址。

- A. 100. 10. 255. 255
- B. 127. 0. 0. 1
- C. 0. 0. 0. 0
- D. 10. 0. 0. 1

32、故障管理流程的第一项基础活动是故障监视。对于系统硬件设备故障的监视，采用的主要方法是（ ）。

- A. 通用或专用的管理监控工具
- B. 测试工程师负责监视
- C. 使用过程中用户方发现故障
- D. B 和 C 的结合

33、Windows 操作系统通常将系统文件保存在（ ）；为了确保不会丢失用户的文件应当定期进行备份。备份文件时，不建议的做法是（请作答此空）。

- A. 将文件备份到移动硬盘中
- B. 将需要备份的文件刻录成 DVD 盘
- C. 将文件备份到安装 Windows 操作系统的硬盘分区中
- D. 将文件备份到未安装 Windows 操作系统的硬盘分区中

34、以下关于 CPU 的叙述中，正确的是（ ）

- A. CPU 中的运算单元、控制单元和寄存器组是通过系统总线连接起来的
- B. 在 CPU 中，获取指令并进行分析是控制单元的任务
- C. 执行并行计算任务的 CPU 必须是多核的
- D. 单核 CPU 不支持多任务操作系统而多核 CPU 支持

35、若应用程序在执行时需要通过打印机输出数据，则一般先形成一个打印作业，将其存放在硬盘中的一个指定（ ）中。当打印机空闲时，就会按先来先服务的方式从中取出待打印的作业进行打印。

- A. 栈
- B. 队列
- C. 数组
- D. 字符串

36、应用软件开发项目执行过程中允许对需求进行适当修改，并对这种变更进行严格控制，充分体现了项目的（ ）特点。

- A. 临时性
- B. 独特性
- C. 渐进明细
- D. 无形性

37、以下不属于信息系统开发方法的是（ ）。

- A. 结构化分析与设计法
- B. 面向对象分析与设计法
- C. 边写边改法
- D. 原型法

38、对于 IT 部门来说，通过人工方式对分布在企业各处的个人计算机进行现场操作将是繁琐而且效率很低。因此，如果应用（ ）方式，可帮助技术支持人员及时准确获得关键的系统信息，花费较少的时间诊断故障并解决问题。

- A. 软件部署
- B. 远程管理和控制
- C. 安全补丁分发
- D. 文档管理工具

39、某电商企业使用信息系统来进行产品和订单的管理，那么该系统应该是（ ）。

- A. 面向作业处理的系统
- B. 面向管理控制的系统
- C. 面向决策计划的系统
- D. 面向数据汇总的系统

40、系统规划的主要任务包括__（ ）__。

- A. 明确组织的信息需求，制定系统总体结构方案
- B. 对系统进行经济、技术和使用方面的可行性研究
- C. 选择计算机和网络系统的方案
- D. 确定软件系统的模块结构

41、企业信息系统的运行成本是指日常发生的与形成有形资产无关的成本，随着业务量增长而近乎正比例增长的成本，例如，（ ）。

- A. IT 人员的变动工资、打印机墨盒与纸张
- B. 场所成本
- C. IT 人员固定的工资或培训成本
- D. 建筑费用

42、IT 在作业管理的问题上往往面临两种基本的挑战：支持大量作业的巨型任务和（ ）。

- A. 数据库和磁盘的有效维护
- B. 对商业目标变化的快速响应
- C. 数据库备份和订单处理
- D. 库存迅速补充

43、以下不属于系统实施阶段任务的是（ ）。

- A. 系统架构设计
- B. 软件编制
- C. 硬件配置
- D. 人员培训

44、在统一建模语言：（UML）中，（ ）给出了系统内从一个活动到另一个活动的流程，它强调对象间控制流程。

- A. 对象图

- B. 活动图
- C. 协作图
- D. 序列图

45、() 不属于电子邮件相关协议。

- A. POP3
- B. SMTP
- C. MIME
- D. MPLS

46、在决定管理信息系统应用项目之前，首先要做好系统开发的()。

- A. 详细调查工作
- B. 可行性分析
- C. 逻辑设计
- D. 物理设计

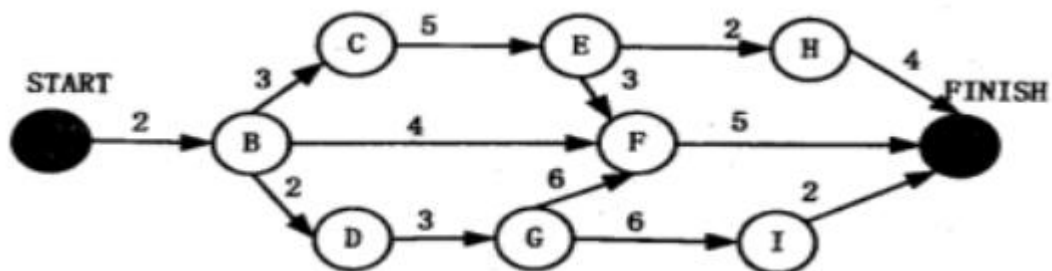
47、() 是按照"后进先出"原则进行插入和删除操作的数据结构。

- A. 栈
- B. 队列
- C. 散列表
- D. 字符串

48、CPU 中() 不仅要保证指令的正确执行，还要能够处理异常事件。

- A. 运算器
- B. 控制器
- C. 寄存器组
- D. 内部总线

49、某软件项目的活动图如下图所示，其中顶点表示项目里程碑，链接顶点的边表示包含的活动，变色数字表示活动的持续时间(天)。完成该项目的最少时间为(请作答此空)天。由于某种原因，现在需要同一个开发人员完成 BC 和 BD，则完成该项目的最少时间为()天。



- A. 11
- B. 18
- C. 20
- D. 21

50、若想了解一个组织内部处理活动的内容与工程流程的图表，通常应该从()着手。

- A. 系统流程图

- B. 数据流程图
- C. 程序流程图
- D. 业务流程图

二、多选题

- 51、计算机加电以后，首先应该将（ ）装入内存并运行，否则，计算机不能做任何事情。
- A. 操作系统
 - B. 编译程序
 - C. Office 系列软件
 - D. 应用软件
- 52、根据信息系统的特点、系统评价的要求与具体评价指标体系的构成原则，可以从三个主要方面对信息系统进行评价。下列选项中，（ ）不属于这三个方面的内容。
- A. 技术性能评价
 - B. 管理效益评价
 - C. 经济效益评价
 - D. 人员效能评价
- 53、5 类非屏蔽双绞线（UTP）由（ ）对导线组成。
- A. 2
 - B. 3
 - C. 4
 - D. 5
- 54、（ ）属于 UML 中的行为图。
- A. 用例图
 - B. 合作图
 - C. 状态图
 - D. 组件图
- 55、某企业把库存物资出入库和出入库财务记账处理综合为一个应用子系统，这种子系统就将（ ）关联在一起。
- A. 供销职能和生产职能
 - B. 供销职能和财务职能
 - C. 财务职能和生产职能
 - D. 供销职能和市场职能
- 56、系统开发过程中的第一个正式文档是（ ）。
- A. 系统说明书
 - B. 评审报告
 - C. 开发合同
 - D. 可行性报告
- 57、（ ）是开发单位与用户间交流的桥梁，同时也是系统设计的基础和依据。

- A. 系统分析报告
- B. 系统开发计划书
- C. 可行性分析报告
- D. 系统设计说明书

58、企业信息系统可以分为作业处理、管理控制、决策计划3类，()属于管理控制类系统。

- A. 管理专家系统
- B. 事务处理系统
- C. 电子数据处理系统
- D. 战略信息系统

59、()不属于线性的数据结构。

- A. 栈
- B. 广义表
- C. 队列
- D. 串

60、以下不属于静态图像文件格式的是()。

- A. TIF
- B. PCD
- C. BMP
- D. MPEG

61、软件设计过程中，__()__设计确定各模块之间的通信方式以及各模块之间如何相互作用。

- A. 接口
- B. 数据
- C. 结构
- D. 模块

62、信息系统项目是智力密集、劳动密集型项目，受人力资源影响最大，项目成员的结构、责任心、能力和()对信息系统项目的质量以及是否成功有决定性的影响。

- A. 单一性
- B. 稳定性
- C. 复杂性
- D. 重复性

63、(请作答此空)不属于DFD(Data Flow Diagram, 数据流图)的要素。如果使用DFD对某企业的财务系统进行建模，那么该系统中()可以被认定为外部实体。

- A. 加工
- B. 联系
- C. 数据流
- D. 数据存储

64、以下不属于信息系统项目管理工具的是（ ）。

- A. Microsoft Project
- B. PHP
- C. P3E
- D. ClearQuest

65、系统评价方法主要有四大类，德尔菲法（Delphi）是属于（ ）。

- A. 专家评估法
- B. 技术经济评估法
- C. 模型评估法
- D. 系统分析法

66、在 IT 财务管理中，IT 服务项目成本核算的第一步是（ ）。

- A. 投资评价
- B. 定义成本要素
- C. 收益差异分析
- D. 工作量差异分析

67、开发人员将系统设计阶段得到的目标系统的逻辑模型转换为目标系统的物理模型，该阶段得到的工作总成果是（ ），可作为下一个阶段系统实施的工作依据。

- A. 系统设计说明书
- B. 系统模块结构图
- C. 物理系统配置方案
- D. 流程图和界面设计

68、与高级程序语言相比，用机器语言精心编写的程序的特点是（ ）。

- A. 程序的执行效率低，编写效率低，可读性强
- B. 程序的执行效率低，编写效率高，可读性差
- C. 程序的执行效率高，编写效率低，可读性强
- D. 程序的执行效率高，编写效率低，可读性差

69、系统运行管理通常不包括（ ）。

- A. 系统与运行的组织机构
- B. 基础数据管理
- C. 运行制度管理
- D. 程序修改

70、多媒体计算机图像文件格式分为静态和动态两种。（ ）属于静态图像文件格式。

- A. MPG
- B. MOV
- C. JPG
- D. AVI

71、某企业使用的电子数据处理系统主要用来进行日常业务的记录、汇总、综合、分类。该系统输入的是原始单据，输出的是分类或汇总的报表，那么该系统应该是（ ）。

- A. 面向作业处理的系统
- B. 面向管理控制的系统
- C. 面向决策计划的系统
- D. 面向数据汇总的系统

72、对 IT 管理部门而言，IT 部门内部职责的有效划分、让职工理解自身的职责以及定期的职员业绩评定是（ ）的首要目的。

- A. IT 人员管理
- B. IT 财务管理
- C. IT 资源管理
- D. IT 能力管理

73、配置管理作为一个控制中心，其主要目标表现在计量所有 IT 资产、（ ）、作为故障管理等的基础以及验证基础架构记录的正确性并纠正发现的错误等四个方面。

- A. 有效管理 IT 组件
- B. 为其他 IT 系统管理流程提供准确信息
- C. 提供高质量 IT 服务
- D. 更好地遵守法规

74、__（ ）__通过构建一个内部市场并以价格机制作为合理配置资源的手段，迫使业务部门有效控制自身的需求、降低总体服务成本。

- A. 成本核算
- B. TCO 总成本管理
- C. 系统成本管理
- D. IT 服务计费

75、一般来说，高层管理提出的决策问题与基层管理提出的决策问题相比，在结构化程度上（ ）。

- A. 高层管理提出的决策问题高于基层管理提出的决策问题
- B. 高层管理提出的决策问题低于基层管理提出的决策问题
- C. 两者提出的决策问题没有太大差别
- D. 高层管理不存在非结构化问题

76、优秀代码的特点不包括（ ）。

- A. 设计复杂
- B. 容易修改
- C. 运行效率高
- D. 易于维护

77、IT 组织结构的设计受到很多因素的影响和限制，同时需要考虑和解决客户位置、IT 员工工作地点以及职能、（ ）与 IT 基础架构的特性等问题。

A. IT 服务组织的规模

- B. IT 人员培训
- C. IT 技术及运作支持
- D. 服务级别管理

78、以下 IP 地址中，不能作为目标地址的是（ ）。

- A. 0. 0. 0. 0
- B. 10. 0. 0. 1
- C. 100. 0. 0. 1
- D. 100. 10. 1. 0

79、为了便于和用户交流，只能从系统逻辑功能上讨论问题，通常在绘制数据流图时，力求做到数据流图只反映（ ）。

- A. 数据流向及控制条件
- B. 数据流向、数据加工和逻辑意义上的数据存储
- C. 各部分相互联系的判断与控制条件
- D. 任何数据处理的技术过程、处理方式和时间顺序

80、数据是程序操作的对象，具有类型、名称、存储类别、作用域和生存期等属性，其中，（ ）说明数据占用内存的时间范围。

- A. 存储类别
- B. 生存期
- C. 作用域
- D. 类型

81、在计算机系统中，以下关于高速缓存（Cache）的说法正确的是（ ）。

- A. Cache 的容量通常大于主存的存储容量
- B. 通常由程序员设置 Cache 的内容和访问速度
- C. Cache 的内容是主存内容的副本
- D. 多级 Cache 仅在多核 CPU 中使用

82、已知某字符的 ASCII 码值用十进制表示为 69，如果将较高位设置为偶校验位则其二进制表示为：（ ）

- A. 11000101
- B. 01000101
- C. 11000110
- D. 01100101

83、E-R 图是数据库设计的工具之一，它适用于建立数据库的__（ ）__。

- A. 概念模型
- B. 逻辑模型
- C. 结构模型
- D. 物理模型

84、在对问题控制与管理中，问题的控制过程中常用到调查分析，其分析方法主要有四种，这四种分析方法正确的是（ ）。

- A. Kepner&Tregoe 法、鱼骨图法、头脑风暴法和数据流图法
- B. Kepner&Tregoe 法、鱼骨图法、头脑风暴法和流程图法
- C. Kepner&Tregoe 法、鱼骨图法、头脑风暴法和程序图法
- D. Kepner&Tregoe 法、鱼骨图法、头脑风暴法和 CAD 图法

85、企业制定向业务部门（客户）收费的价格策略，不仅影响到 IT 服务成本的补偿，还影响到业务部门对服务的需求。实施这种策略的关键问题是（ ）。

- A. 确定直接成本
- B. 为 IT 服务定价
- C. 确定间接成本
- D. 确定定价方法

86、以下不属于信息系统开发方法的是（ ）。

- A. 结构化分析与设计法
- B. 面向对象分析与设计法
- C. 边写边改法
- D. 原型法

87、问题管理和控制的目标主要体现在三点。下列选项中，（ ）不在问题管理和控制目标的三点内容之列。

- A. 将由 IT 基础架构中的错误引起的故障和问题对业务的影响降到最低限度
- B. 找出出现故障和问题的根本原因，防止再次发生与这些错误有关的故障
- C. 运行周期降到最低限度
- D. 实施问题预防，在故障发生之前发现和解决有关问题

88、操作系统通过（ ）来组织和管理外存中的信息。

- A. 设备驱动程序
- B. 文件目录
- C. 解释程序
- D. 磁盘分配表

89、以下关于改进信息系统性能的叙述中，正确的是（ ）。

- A. 将 CPU 时钟周期加快一倍，能使系统吞吐量增加一倍
- B. 一般情况下，增加磁盘容量可以明显缩短作业的平均 CPU 处理时间
- C. 如果事务处理平均响应时间长，首先应注意提高外围设备的性能
- D. 利用性能测试工具，可以找出程序中最花费运行时间的 20% 代码，再对这些代码进行优化

90、要进行企业的软件资源管理，就要先识别出企业中运行的（ ）和文档，将其归类汇总、登记入档。

- A. 软件

B. 代码

C. 指令

D. 硬件

91、主机故障时通常需要启用系统备份进行恢复。根据所提供的备份类型不同，主机服务上有三种重启模式。下列选项中，（ ）不属于这三种重启模式。

- A. 无负载启动
- B. 热重启
- C. 冷重启
- D. 暖重启

92、IT 组织结构的设计主要受到四个方面的影响和限制，包括客户位置、IT 员工工作地点、IT 服务组织的规模与 IT 基础架构的特性。受（ ）的限制，企业实行远程管理 IT 服务，需要考虑是否会拉开 IT 服务人员与客户之间的距离。

- A. 客户位置
- B. IT 员工工作地点
- C. IT 服务组织的规模
- D. IT 基础架构的特性

93、设有一个 m 行 n 列的矩阵存储在二维数组 $A[. M, . n]$ 中，将数组元素按行排列，对于 $A[i, j]$ ($1 \leq i \leq m, 1 \leq j \leq n$)，排列在其前面的元素个数为（ ）。

- A. $i * (n-1) + j$
- B. $(i-1) * n + j - 1$
- C. $i * (m-1) + j$
- D. $(i-1) * m + j - 1$

94、编程语言的定义都涉及__（ ）__、语义和语用三个方面。

- A. 语法
- B. 语句
- C. 语调
- D. 语音

95、李某未经许可擅自复制并销售甲公司开发的财务管理软件光盘，已构成侵权。乙公司在不知李某侵犯甲公司著作权的情况下，从经销商李某处购入 8 张光盘并已安装使用。以下说法正确的是（ ）。

- A. 乙公司的使用行为不属于侵权，可以继续使用这 8 张软件光盘
- B. 乙公司的使用行为属于侵权，需承担相应法律责任
- C. 乙公司向甲公司支付合理费用后，可以继续使用这 8 张软件光盘
- D. 乙公司与经销商李某都应承担赔偿责任

96、为 IT 服务定价是计费管理的关键问题。如果 IT 服务的价格是在与客户谈判的基础上由 IT 部门制定的，而且这个价格在一定时期内一般保持不变，那么这种定价方法是（ ）定价法。

- A. 现行价格
- B. 市场价格
- C. 合同价格

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/197153020166006141>