

- C. 1, 10, 6, 11, 22, 9, 17      D. 1, 6, 10, 11, 22, 9, 17
- 11、下面哪个资源不是操作系统应该管理的（）？  
A. CPU    B. 内存    C. 外存    D. 源程序
- 12、操作系统的基本功能是（）。  
A. 提供网络管理工具      B. 提供用户界面  
C. 提供可视化编辑程序    D. 控制和管理系统内的各种资源
- 13、分时系统中，当用户数目为 100 时，为保证响应时间不超过 2s，时间片最大应为（）。  
A. 10ms    B. 20ms    C. 50ms    D. 100ms
- 14、进程之间交换数据不能通过（）途径进行。  
A. 共享文件    B. 消息传递    C. 访问进程地址空间    D. 访问共享存储区
- 15、降低进程优先级的合理时机是（）。  
A. 进程时间片用完      B. 进程刚完成 I/O 操作，进入就绪队列  
C. 进程长期处于就绪队列    D. 进程从就绪状态转为运行状态
- 16、下面叙述中，正确的是（）。  
A. 引入线程后，处理器只能在线程间进行切换  
B. 引入线程后，处理器仍在进程间进行切换  
C. 线程的切换，不会引起进程的切换  
D. 线程的切换，可能引起进程的切换
- 17、段页式存储管理中，地址映射表是（）。  
A. 每个进程一张段表，两张页表      B. 每个进程的每个段一张段表，一张页表  
C. 每个进程一张段表，每个段一张页表    D. 每个进程一张页表，每个段一张段表
- 18、可变分区管理中，采用拼接技术的目的是（）。  
A. 合并空闲区    B. 合并分配区    C. 增加主存容量      D. 便于地址转换
- 19、在页面置换策略中，（）策略可能引起抖动。  
A. FIFO      B. LRU      C. 没有一种      D. 所有
- 20、下列文件物理结构中，适合随机访问且易于文件扩展的是（）。  
A. 连续结构    B. 索引结构    C. 链式结构且盘块定长    D. 链式结构且盘块变长
- 21、文件采用两级索引分配方式，如果每个盘块大小为 1KB，盘块号占 4B，则该系统，单个文件的最大长度是（）。  
A. 64MB      B. 128MB      C. 32MB      D. 以上答案都不对
- 22、以下算法中，（）可能会随时改变磁头的运动方向。  
A. 电梯算法    B. 先来先服务    C. 循环扫描算法    D. LRU 算法
- 23、文件系统采用多级目录结构的目的是（）。  
A. 减少系统开销    B. 节省存储空间    C. 解决命名冲突    D. 缩短传送时间
- 24、如果 I/O 设备与存储设备进行数据交换不经过 CPU 来完成，这种数据交换方式是（）。  
A. 程序查询    B. 中断方式    C. DMA 方式    D. 无条件存取方式
- 25、SPOOLing 技术的主要目的是（）。  
A. 提高 CPU 和设备交换信息的速度    B. 提高独占设备的利用率  
C. 减轻用户编程负担      D. 提供主、辅存接口