

全国计算机等级三级PC技术笔试样题（含答案）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/136/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c98\\_136199.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c98_136199.htm) 一、选择题(1) PC机中CPU进行算术和逻辑运算时，可处理的信息的长度为：A) 32位 B) 16位 C) 8位 D) 都可以(2) 下面关于主存储器（也称为内存)的叙述中，不正确的是：A) 当前正在执行的指令与数据都必须存放在主存储器内，否则处理器不能进行处理B) 存储器的读、写操作一次读出或写入一个字节C) 字节是主存储器中信息的基本编址单位D) 从程序设计的角度来看，cache（高速缓存）也是主存储器(3) 汉字的区位码、国际码和机内码（又称内码）是3个不同的概念，假设某个汉字的区号是30，位号是63，则它的机内码是：A) BEDF B) 3E5F C) 9EBF D) B0E3(4) MIPS是衡量CPU处理速度的一种常用指标，它的含义是：A) 每秒钟平均可执行的单字长定点指令的数目B) 每秒钟平均可执行指令的数目C) 每秒钟平均可执行的浮点指令的数目D) 每秒钟平均可执行的算术运算指令的数目(5) 计算机的主存储器容量达到1GB时，其地址的表示至少需要使用多少个2进位？A) 10位 B) 20位 C) 30位 D) 40位(6) 磁盘存储器的数据存取速度与下列哪一组性能参数有关？A) 平均等待时间，磁盘旋转速度，数据传输速率B) 平均寻道时间，平均等待时间，数据传输速率C) 数据传输速率，磁盘存储密度，平均等待时间D) 磁盘存储器容量，数据传输速率，平均等待时间(7) 一幅 $1024 \times 768$ 的彩色图像，其数据量达2.25MB左右，若图像数据没有经过压缩处理，则该图像中的每一个像素是使用多少个二进位表示的？A) 8位 B) 16位 C) 24位 D) 32位(8)

Windows操作系统支持硬盘分成若干个分区，硬盘的第一位扇区（第0面、第0磁道上的第1个扇区）称为分区扇区。在PC机启动时，BIOS会读分区扇区中的程序，然后再转入活动(Active)分区的引导扇区来启动系统。分区扇区中存放的程序是A) 自检程序 B) 引导程序 C) 启动程序 D) 注册程序(9)

ADSL是一种宽带接入技术，只需在线路两端加装ADSL设备（专用的Modem）即可实现家庭PC机用户的高速连网。下面关于ADSL的叙述中不正确的是A) 它利用普通铜质电话线作为传输介质，成本较低B) 可在同一条电话线上接听、拨打电话并且同时进行数据传输，两者互不影响C) 使用的是专线，用户可能始终处于连线(online)状态D) 它的带宽很高，无论是数据的下载还是上传，传输速度至少在1Mbps以上(10)

执行下面的程序段后，(AX)=TAB DW 1, 2, 3, 4, 5, 6  
ENTRY EQU 3  
MOV BX, OFFSETTAB  
ADD BX, ENTRY  
MOV AX, [BX]

A) 003H B) 0300H C) 0400H D) 0004H

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)