

全国2010年1月高等教育自学考试计算机原理试题自考 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD2010_c67_648174.htm 全国2010年1月高等教育自学考试

计算机原理试题 课程代码：02384 一、单项选择题(本大题共15小题，每小题2分，共30分)在每小题列出的四个备选项中只有一个选项是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1. 衡量计算机可靠性的技术指标是() A. MIPS B. MTBF C. MTTR D. 主频

2. 设与非门的输入端为A、B和C，其输出端为F。若输出端的逻辑值为F=0，则输入端A、B和C的逻辑值是()

A. A=0，B=0，C=0 B. A=1，B=0，C=1 C. A=1，B=1，C=0 D. A=1，B=1，C=1

3. 设半加器的输入端为A和B，其和数输出端为S，进位输出端为C。若输出结果为S=0，C=0，则输入端A和B的值是()

A. A=0，B=0 B. A=0，B=1 C. A=1，B=0 D. A=1，B=1

4. 在浮点数的编码表示中，为了提高数据的精度，可以增加() A. 基数 B. 阶码位数 C. 尾数位数 D. 符号位位数

5. 在以下编码中，属于有权BCD码的是() A. 2421码 B. 余3码 C. 格雷码 D. ASCII码

6. 为了操作处理方便，在做定点加减法运算时，操作数的编码一般都采用() A. 原码 B. 反码 C. 补码 D. 真值码

7. 在原码一位乘法中，乘积的符号是由两个操作数的符号代码作相应的逻辑运算得到的，此逻辑运算是() A. 逻辑加 B. 逻辑乘 C. 与非运算 D. 异或运算

8. 计算机硬件与软件之间的主要界面是() A. I/O设备 B. 指令系统 C. CPU D. 操作系统

9. 机器字长表示() A. 计算机内部数据通道和工作寄存器的宽度 B. 计算机指令的长度 C. 程序计数器的长度 D. 存储器单元的宽度

10. 精简指令集计算机的简称

是()A.ASPB.DISCC.RISC D.CISC

11.如果把存储器分为半导体存储器、磁存储器和光存储器，这种分类方法是()A.按存储介质分类B.按存取方式分类C.按信息的可保护性分类D.按位置和功能分类

12.在存储器系统中，为了扩大程序可控制的存储空间，操作系统将辅存的一部分当做主存使用。这种存储系统称为()A.内部存储器B.外部存储器C.虚拟存储器D.随机存储器

13.将内存地址编码扩大到外围设备上，这种输入输出设备的编址方式称为()A.内存扩展寻址编址方式B.虚拟存储器编址方式C.外围设备的单独编址方式D.统一编址方式

14.以下不属于输入输出接口要执行的功能是()A.数据缓存B.数据格式转换C.执行算术逻辑运算D.设备的工作状态设置

15.完全由计算机程序控制来实现CPU和外围设备之间的数据传输的输入输出控制方式是()A.程序查询方式B.程序中断方式C.DMA方式D.通道方式

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