

06年9月全国计算机等级考试一级MS模拟试题三(1)(带答案)

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_06_E5_B9_B4

9_E6_9C_88_E5_c98_136014.htm (1) 第1代电子计算机使用的电子元件是 A) 晶体管 B) 电子管 C) 中、小规模集成电路 D) 大规模和超大规模集成电路 【答案】B 【解析】第1代计算机是电子管计算机，第二代计算机是晶体管计算机，第3代计算机主要元件是采用小规模集成电路和中规模集成电路，第4代计算机主要元件是采用大规模集成电路和超大规模集成电路。(2) 计算机的主机由哪些部件组成？ A) CPU、外存储器、外部设备 B) CPU和内存储器 C) CPU和存储器系统 D) 主机箱、键盘、显示器 【答案】B 【解析】计算机的主机是由CPU和内存储器组成，存储器系统包括内存和外存，而外存属于输入输出部分，所以它不属于主机的组成部分。(3) 十进制数2344用二进制数表示是 A) 11100110101 B) 100100101000 C) 1100011111 D) 110101010101 【答案】B 【解析】十进制向二进制的转换采用"除二取余"法。(4) 十六进制数B34B对应的十进制数是 A) 45569 B) 45899 C) 34455 D) 56777 【答案】B 【解析】二进制数转换成十进制数的方法是按权展开。(5) 二进制数101100101001转换成十六进制数是 A) 33488 B) 2857 C) 44894 D) 23455 【答案】B 【解析】二进制整数转换成十六进制整数的方法是：从个位数开始向左按每4位二进制数一组划分，不足4位的前面补0，然后各组代之以一位十六进制数字即可。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