

06年9月全国计算机等级考试一级MS模拟试题五(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_136008.htm (1) 我国第一台电子计算机诞生于哪一年？ A) 1948年 B) 1958年 C) 1966年 D) 1968年

【答案】：B 【解析】：我国自1956年开始研制计算机，1958年研制成功国内第一台电子管计算机，名叫103机，在以后的数年中我国的计算机技术取得了迅速地发展。(2) 计算机按照处理数据的形态可以分为 A) 巨型机、大型机、小型机、微型机和工作站 B) 286机、386机、486机、Pentium机 C) 专用计算机、通用计算机 D) 数字计算机、模拟计算机、混合计算机

【答案】：D 【解析】：计算机按照综合性能可以分为巨型机、大型机、小型机、微型机和工作站，按照使用范围可以分为通用计算机和专用计算机，按照处理数据的形态可以分为数字计算机、模拟计算机和专用计算机。(3) 与十进制数254等值的二进制数是 A) 11111110 B) 11101111 C) 11111011 D) 11101110

【答案】：A 【解析】：十进制与二进制的转换可采用"除二取余"数。(4) 下列4种不同数制表示的数中，数值最小的一个是 A) 八进制数36 B) 十进制数32 C) 十六进制数22 D) 二进制数10101100

【答案】：A 【解析】：解答这类问题，一般都是将这些非十进制数转换成十进制数，才能进行统一的对比。非十进制转换成十进制的方法是按权展开(5) 十六进制数1AB对应的十进制数是 A) 112 B) 427 C) 564 D) 273

【答案】：A 【解析】：十六进制数转换成十进制数的方法和二进制一样，都是按权展开。100Test

下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

