

06年9月全国计算机等级考试一级B模拟试题集(带分析) PDF

转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/135/2021_2022_06_E5_B9_B4

9_E6_9C_88_E5_c98_135819.htm (1) 计算机的特点是处理速度快、计算精度高、存储容量大、可靠性高、工作全自动以及 A) 造价低廉 B) 便于大规模生产 C) 适用范围广、通用性强 D) 体积小巧 【答案】：C 【解析】：计算机的主要特点就是处理速度快、计算精度高、存储容量大、可靠性高、工作全自动以及适用范围广、通用性强。

(2) 1983年，我国第一台亿次巨型电子计算机诞生了，它的名称是 A) 东方红 B) 神威 C) 曙光 D) 银河 【答案】：D 【解析】：1983年底，我国第一台名叫"银河"的亿次巨型电子计算机诞生，标志着我国计算机技术的发展进入一个崭新的阶段。

(3) 十进制数215用二进制数表示是 A) 1100001 B) 11011101 C) 0011001 D) 11010111 【答案】：D 【解析】：十进制向二进制的转换采用"除二取余"法。

(4) 有一个数是123，它与十六进制数53相等，那么该数值是 A) 八进制数 B) 十进制数 C) 五进制 D) 二进制数 【答案】：A 【解析】：解答这类问题，一般是将十六进制数逐一转换成选项中的各个进制数进行对比。

(5) 下列4种不同数制表示的数中，数值最大的一个是 A) 八进制数227 B) 十进制数789 C) 十六进制数1FF D) 二进制数1010001 【答案】：B 【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。

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