

2011年计算机一级考试理论试题：第六部分判断题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_AE\\_A1\\_c98\\_645769.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c98_645769.htm) 第6部分 信息与计算机基础知识 判断题

- 1.[F]标准ASCII码在计算机中的表示方式为一个字节，最高位为“0”，汉字编码在计算机中的表示方式为一个字节，最高位为“1”。
- 2.[T]实现汉字字型表示的方法，一般可分为点阵式与矢量式两大类。
- 3.[T]汉字处理系统中的字库文件用来解决输出时转换为显示或打印字模问题。
- 4.[F]计算机内所有的信息都是以十六进制数码形式表示的，其单位是比特(bit)。
- 5.[F]ASCII码是条件码。
- 6.[F]计算机能够自动、准确、快速地按人们的意图进行运行的最基本思想是存储程序和程序控制，这个思想是图灵提出来的。
- 7.[F]一张标有2HD的3.5英寸软盘，格式化后其容量为1.2MB。
- 8.[F]若一台计算机的字长为4个字节，这意味着它能处理的字符串最多为4个英文字母组成。
- 9.[F]10K个字节称为一个MB。
- 10.[T]在计算机内部用于存储、交换、处理的汉字编码叫做机内码。
- 11.[T]与科学计算(或称数值计算)相比，数据处理的特点是数据输入输出量大，而计算相对简单。
- 12.[F]微型计算机就是体积很小的计算机。
- 13.[F]十六位字长的计算机是指能计算16位十进制数的计算机。
- 14.[F]电子计算机的发展已经经历了四代，第一代的电子计算机都不是按照存储程序和程序控制原理设计的。
- 15.[F]计算机系统的资源是数据。
- 16.[T]在字符显示方式下，显示模式以字符数(即每屏行数×每行字符数)来区分。
- 17.[T]已知一个十六进制数为(8AE6)其二进制数表示为(1000101011100110)。
- 18.[F]数字“1028”未标明后缀，但是

可以断定它不是一个十六进制数。 19.[F]常用字符的ASCII码值从小到大的排列规律是：空格、阿拉伯数字、小写英文字母、大写英文字母。 20.[T]二进制数的逻辑运算是按位进行的，位与位之间没有进位和借位的关系。 21.[F]按字符的ASCII码值比较，“A”比“a”大。 22.[T]八进制数126对应的十进制数是86。 23.[F]计算机中用来表示内存储容量大小的最基本单位是位。 24.[F]计算机中的字符，一般采用ASCII编码方案。若已知【H】的ASCII码值为48H，则可推断出【J】的ASCII码值为50H。 25.[T]只要运算器具有加法和移位功能，再增加一些控制逻辑，计算机就能完成各种算术运算。 26.[F]计算机系统的资源是程序。 27.[F]指令与数据在计算机内是以ASCII码进行存储的。 28.[F]ASCII码在通常情况下是8位码。 29.[T]字长是指计算机能直接处理的二进制信息的位数。 30.[F]二进制是由1和2两个数字组成的进制方式。 31.[T]字长是衡量计算机精度和运算速度的主要技术指标之一。 32.[T]设某字符的ASCII码十进制值为72，则其十六进制值为48。

编辑推荐：2010年全国计算机等级考试一级上机WORD题汇总 全国计算机等级考试一级MSOFFICE上机考试指导 等级一级考试excel操作练习汇总 #0000ff>计算机等级考试一级MS模拟试题及答案解析 #0000ff>全国计算机等级考试一级MSOFFICE上机考试指导 #0000ff>计算机等级考试一级MS模拟试题及答案解析 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)