

2009年自考工业用微型计算机押密试题及答案(6) 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\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E8\\_87\\_AA\\_c67\\_646186.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_87_AA_c67_646186.htm)

全国高等教育自学考试工业用  
微型计算机标准预测试卷(六)(考试时间150分钟) 第一部分

选择题 一、单项选择题(本大题共20小题, 每小题2分,

共40分) 在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目  
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. 无符号二进制数10010111B对应的十进制数是(

) A. 653 B. 327 C. 151 D. 125 2. 十进制-58对应的二进制原

码是( ) 百考试题自考站, 你的自考专家! A. 10111010B

B.10011111B C. 11100000B D.11100001B 3. 十进制-66对应的二

进制补码是( ) A. 10111010B B.10111110B C. 11100000B

D.11100001B 4. 地址总线为20位的微机系统中其内存最大容

量为( ) A. 1024 KB B. 2048KB C. 2048MB D. 4096MB 5.

01010111B和01100110B都是八位二进制补码数, 其相加

的结果应为( ) A. 3DH. 溢出 B. 3DH, 未溢出 来源: 考试

大 C. 0BDH. 溢出 D. 0BDH, 未溢出 6. 设(DS)=2872H

, 偏移量为86H, 该字节的物理地址是( ) A. 28F8H B. 287

A6H C. 28806H D. AE720H 7. 在中断矢量

表0000H:0028H-0000H:002BH处存储的中断矢量所对应的

的中断类型为( ) A. 8 B. 7 C. 10 D. 3 8. 一条指令中目的

操作数不允许使用的寻址方式是( ) A. 寄存器寻址 B. 立即

数寻址 来源: 考试大 C. 变址寻址 D. 寄存器间接寻址 9.

设SP=1FFAH, 执行下列指令后, SP寄存器的值是( ) PUSH

BX PUSH AX A. 1FF6H B. 2002H C. 1FFE H D. 1FFBH 10.判

断当CX=0时，转LOP执行的错误指令是（）A．CMP CX，0  
来源：www.100test.com B．MOV AX，CX JZ LOP JZ LOP C  
．OR CX．CX D．JCXZ LOP JZ LOP 11.下面的名字中，无效  
的是（）A.NUM\_ONE B．2NUM\_ONE C.NUM\_2 D.  
NUM\_TWO 12.若执行指令TEST AL，01H后，标志位ZF=1，  
则AL中的内容必定是（）A．偶数 B．奇数 C．正数 D．负数  
来源：考试大的美女编辑们 13.容量为4KB的EPROM芯片是（）  
A．2716 B．2732 C．2764 D．27128 14. DOS系统功能(INT  
21H)9号调用要求将待显示字符串的首址送入（）A．DS:DX B  
．CS:DX www. Examda.CoM 考试就到百考试题 C．DS：BX D  
．CS：BX 15. 8088CPU响应中断后，在发出第一个中断响应  
信号INTA的同时，内部自动实现（）A．开中断 B．关中断 C  
．保护DS D．中断返回 16.对于Intel 8251，如果发送缓冲器为  
空，则8251引脚变高？要求CPU提供新的数据。（）A．INTR  
B．TxD www. Examda.CoM 考试就到百考试题 17.当向8253芯  
片写入控制字56H后，则该芯片的1通道工作在（）A．方式0 B  
．方式1 C．方式2 D．方式3 18.设串行异步通信的数据格式是  
：1位停止位，7位数据位，1位校验位，1位起始位，若传输率  
为1200位/秒，则每秒传输的最大字符个数为（）A．10个 B  
．110个 来源：www.100test.com C．120个 D．240个 19.某10位  
的A/D转换器输入电压范围为0~10V，当  
输入电压为3V时，其转换结果为。（）A．102 B．204 C．307  
D．409 来源：考试大 20. PC/DMM 104总线的  
引脚为（）A．62根 B.128根 C．98根 来源：考试大 D．104根  
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