

汇编语言第二章寻址方式和指令系统练习题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/136/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B1\\_87\\_E7\\_BC\\_96\\_E8\\_AF\\_AD\\_E8\\_c98\\_136221.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022__E6_B1_87_E7_BC_96_E8_AF_AD_E8_c98_136221.htm) 1.MOV

AX,ES:[1000H] 源操作数的寻址方式是： A. 立即寻址 B. 直接寻址 C. 变址寻址 D. 基址寻址 2.MOV AX,ES:COUNT[DI] 源

操作数的寻址方式是： A. 基址寻址 B. 立即寻址 C. 变址寻址

D. 基址变址寻址 3.MOV DX,COUNT[BP][DI]的源操作数的寻址方式是： A. 变址寻址 B. 基址寻址 C. 直接寻址 D. 基址变址

寻址 4.若AX=1020H,BX=1200H,CF=1,则SBB AX,BX的执行结果为： A. 0EF1FH B. 0FEFFH C. 0FE1FH D. 0FE21H 5.

若AX=2000H,CL=90H，则DIV CL执行后，AX= A. 8038H B.

8039H C. 9138H D. 8138H 6.若BL=83H,CF=1,则ADC BL,90H执行

后，BL= A. 15H B. 16H C. 17H D. 14H 7.若DX=1010H，

则AND DX,DX的执行结果为 A. 0000H B. 1111H C. 1010H D.

FFFFH 8.指令MOV BX,MASK[BP],

若MASK=3500H,SS=1200H,DS=1000H,BP=1000H,那么物理地址

为： A. 17500H B. 16500H C. 14500H D. 13500H 9.指令MOV

AX,COUNT[BX],

若COUNT=0400H,SS=1200H,DS=1000H,BX=5000H,那么物理

地址为： A. 17400H B. 17000H C. 15400H D. 14500H 10.指

令MOV DX,DELTA[BX][SI],

若DELTA=1300H,SS=7200H,DS=5400H,BX=0500H,SI=4000H，

那么物理地址为： A. 6F300H B. 77800H C. 59800H D. 78700H

参考答案1.B 2.C 3.D 4.C 5.A 6.D 7.C 8.B 9.C 10.C 100Test 下载频

道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

