

一、单项选择题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分。）

D B A B A B C A D C

二、多项选择题（本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。）

ABC ABD BD BCD CD 评分标准：选错不得分，部分对得 1 分

三、填空题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分。）

1、 1	2、 16	3、 33	4、 120 或 0x78	5、 96 或 0x60
6、 E	7、 2	8、 D	9、 88	10、 J

四、判断改错题（本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。）

1、错误转换符。正确形式：

`scanf("%f",&r);`

2、错误，差括号。正确形式：

`while ((s[i++]=getchar()) !='\n');`

3、正确

4、错误。正确形式：

`1<=x && x<=100`

5、指针悬浮，需要初始化。正确形式：

`for(i=0;i<5;i++) { str1[i]=str2[i]; scanf("%s" , str1[i]); }`

或： `str1[i]=&str2[i][0];`

或： `str1[i]=&str2[0][0]+i*80;`

五、简答题（本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。）

1、 `a-b>=0 ? a-b: b-a`

或 `abs(a-b)`

评分标准：正确 4 分，部分正确<=2 分

2、 `(!a&&!b)?1:a*b>0`

评分标准：正确 4 分，部分正确<=2 分(如：或没有考虑 a, b 为 0)

3、 `#define DATA_NUM(array) sizeof(array)/ sizeof(array[0])`

评分标准：正确 4 分，部分正确<=2 分

4、 `int p(int a[],int n,int (*f)(int x,int y));`

评分标准：正确 4 分，部分正确<=2 分

5、 `c=(c>>4)&0x0f|c<<4`

评分标准：正确 4 分，部分正确<=2 分

六、阅读程序并写出其运行结果（本大题共 5 小题，每小题 4 分，共 20 分。）

1、 `r=2`

- 2、 L1:a=11, b=12, c=0
L2:a=11, b=13, c=1
L3:a=11, b=14, c=2
- 3、 str=01234
num=194
- 4、 90 80 70 60 50 40 30 20 10
- 5、 n=3
1 2 3
1 2
1

七、完善程序（本大题共 10 小题，每小题 2 分，共 20 分。）

1. ① 0
② s[i]!='\0' 或 s[i]
③ flag==0 或 ! flag
2. ④ len-=3
⑤ printf("%d", d)
3. ⑥ h=h->next
⑦ continue
⑧ a[i]!=0 或 a[i]
⑨ malloc(sizeof(struct node)) 或使用calloc函数
⑩ tail->next=NULL