- 一、单项选择题(本大题共10小题,每小题1分,共10分。)
 - DBABA BCADC
- 二、多项选择题(本大题共5小题,每小题2分,共10分。)

ABD BD BCD CD 评分标准: 选错不得分,部分对得1分 ABC

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

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

2L1: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 90 80 70 60 50 40 30 20 10 4、 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 <u>0</u> 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]

10 tail->next=NULL

9 malloc(sizeof(struct node)) 或使用calloc函数