```
int CountCapital(char *pcount) //函数功能实现------
                                                                                                    int count=0;
                                                                                                    while(*pcount!='\0')
                                                                                                       if(*pcount>=65 && *pcount<=90)
災
                                                                                                           count++;
                                                                                                       pcount++;
                                                                                                    return count;
     一、选择题。(共36分,每题3分)
                                                                                            2、答案不唯一,评分标准仅供参考(14分)
          1~5: ABCBD
                              6~10: ACDDD
                                                      11~12: BC
                                                                                              #include<stdio.h>
     二、填空题。阅读程序,写出运行结果。(共12分,每题4分)
                                                                                              #include<string.h>
                                                                                              typedef struct staff
          1. 1,5,9,
                   2. 56,23 3. x=15
     三、完型填空。请在空格处填上正确的语句。(共 24 分,每空 3 分)
                                                                                                  char Name[20];
                                                                                                  char Sex;
      1. (1) <u>int maxnum</u> (2) <u>FindMaxNum(score, 5)</u> (3) <u>max</u> (4) <u>maxNum = i</u>
                                                                                                  int Year;
      2. (5) term = term / n (6) term
                                                                                                  int Month;
                                                                                                  long Code;
      3. (7) *pStr1==*pStr2 (8) *pStr1-*pStr2
                                                                                                  int Level;
     四、编程题。(共28分,每题14分)
                                                                                              }STAFF; //正确声明结构体-----6 分
      1、答案不唯一,评分标准仅供参考(14分)
                                                                                              int main()
          #include <stdio.h>
                                                                                              {//---正确定义接头体变量2分,初始化4分,完成输出2分
          #include <stdlib.h>
                                                                                                  STAFF m structstaff;
                                                                                                  strcpy(m structstaff.Name,"LiuBo");
          int CountCapital(char *pcount);//函数声明------ 2分
                                                                                                  m structstaff.Sex = 'M';
          int main(void)
                                                                                                  m structstaff. Year = 1985;
                                                                                                  m structstaff.Month = 6;
                            //字符数组定义----- 1分
              char str[30];
                                                                                                  m structstaff.Code=32166;
              printf("please input a string:\n");
                                                                                                  m structstaff.Level=7;
              gets(str); //输入字符串, scanf,fgets 也可------ 2分
                                                                                                  printf("%s,%c,%d,%d, %ld, %d",m structstaff.Name,m structstaff.Sex,
              int Capital count =0;
                                                                                              m structstaff. Year, m structstaff. Month, m structstaff. Code, m structstaff. Level);
              Capital count = CountCapital(str);//调用函数------ 2分
                                                                                                  return 0;
              printf("the count of Capital is %d ",Capital count);//输出----- 1 分
              return 0;
```