**C语言程序设计答题纸(A) 2017.1**

**考试课程 C语言程序设计 考试日期 2017年1月 日 成 绩**

**任课教师姓名 上课时间**

**姓名 学号（8位） 年级 专业**

**注意：1.请在上课时间栏注明星期几。2. 若答案书写不下，请写在答题纸反面并注明题号。**

**试题一、单选题，根据题目从A、B、C、D中选择一个正确的选项 (20分)**

**1. D 2. D 3. A 4. B 5. B 6. D 7. D 8. C 9. A 10. C**

**试题二、程序阅读，回答问题 (18分)**

**问题1． 1,23,456 问题2．6**

**问题3． 11 问题4．80**

**问题5．9 8 7 6 5 4 3 2 1 0 问题6. 0 1 2 8 7 6 5 4 3 9**

**问题7. 20,10 问题8. 10,20**

**问题9. 250.00**

**试题三、程序填空题。根据程序功能，填空完成程序所规定的功能 (18分)**

**(1) b=n%100/10或b=n/10%10 (2) n==a\*a\*a+b\*b\*b+c\*c\*c (3) str[i]='A'+k-10**

**(4) n=n/16 (5) DtoH(n,str) (6) i=strlen(str)-1**

**(7) (fp2=fopen("D:\\bb.txt","a"))==NULL (8) (ch=fgetc(fp1))!=EOF**

**(9) fputc(ch,fp2)**

**试题四、编程序 (44分)**

**1、变量定义及输入： 2分**

**分支结构： 6分**

**输出： 2分**

**2、变量定义及关羽武力输入 ： 1分**

**循环结构： 2分**

**循环内包括：输入守将武力、武力比较、循环控制跳转 6分**

**输出： 1分**

**3、主函数：**

**2个字符串输入： 1分**

**函数调用： 2分**

**输出： 1分**

**子函数：**

**逆序： 4分**

**连接： 4分（如果直接使用strcat函数，写对的给 2分）**

**4、 结构体定义： 2分**

**输入： 2分**

**输出： 2分**

**找最小值： 3分**

**找最大值： 3分**

**第4题如果不使用结构体，解题思路对，酌情给分。**