第十章

2题，3题

**C语言的基本规则：**

系统的标准输入文件是键盘。标准输入流的文件指针stdin，代表键盘。

系统的标准输出文件是显示器。标准输出流的文件指针stdout，代表显示器。

4题

C选项 错误，正确的定义是FILE \*fp；

6题

D选项,正确。

fopen的两个实参都要求是字符串，字符串里的以\开始的字符被认为是转意字符。

**注释：**

**FILE \*fopen(const char \*filename, const char \*mode);** 函数原型

**例如：fopen("c:\\ccdos\\clib.dat", "rb");**

这样：实参字符串的首地址赋值给形参，导致形参filename指向字符串**c:\\ccdos\\clib.dat**

Fopen的第二个实参一样。

7题

C选项，正确。

fopen的两个实参都要求是字符串，这里数组名代表这个字符串的首地址。

**注释：**

**FILE \*fopen(const char \*filename, const char \*mode);** 函数原型

**例如：char a[80]="c:\\ccdos\\clib.dat";**

**fopen(a, "rb");**

这样：数组名a赋值给形参filename，filename指向字符串**c:\\ccdos\\clib.dat**

Fopen的第二个实参一样。

10题

A选项，正确，

**提示：**课本上的**fopen函数**的第二个实参，打开模式需要记忆。