int lilei() //答题情况函数

{

char szTest[1000] = {0};

int len = 0;

FILE \*fp = fopen("2.txt", "r"); //打开保存错题的文本

if(NULL == fp)

{

printf("您还没有进行答题哦，快去答题吧！\n");

return 1;

}

while(!feof(fp)) //将文本逐行输出

{

memset(szTest,0, sizeof(szTest));

fgets(szTest,sizeof(szTest) - 1, fp); //

printf("%s",szTest);

}

fclose(fp); //关闭文件

printf("\n");

return 0;

}