期末综合大作业，含6个小题。前1-3题在教学周第16周，在机房内演示，我做单独检查，后4-6题，请在考试周17周内完成。要求：综合报告的每个题目有“核心”源代码，截图，和文字描写思路心得。源代码请创建文件夹，方便审阅，所有文件请打包成1个压缩文件上传到服务器。综合实验报告1个word文档，封面有课程名称、课程代码、老师、个人学号信息。每个同学请双面打印1份综合实验报告。

（1）我想知道你是谁。设计一个窗体，窗体上面有一个显示按钮，当我点击该按钮，在窗体中，显示你的2寸照片，姓名，学号。

（2）20次猜数问题。随机生成1个1-100内的整数。在窗体中有文本框，允许用户输入整数；有猜数按钮，每猜一次，告诉用户猜大了，或者猜小了。最多只能猜20次。看用户多少次猜对。

（3）在窗体中能够输入日期，然后点击按钮，在窗体中在显示这一天是这一年的第几天，属于这一年的第几周。

（4）我想知道你的2寸照片的负片（负片是经曝光和显影加工后得到的影像，其明暗与被摄体相反，其色彩则为被摄体的补色，它需经印放在照片上才还原为正像），点击按钮实现。

（5）编写一个C#程序，设置用于演讲比赛的时间列表。输入文本框中填：起始时间，结束时间，每组演讲时间。然后点击按钮，将排序号的时间，输出到列表框。例如：输入起始时间9：00，结束时间10:00，每组演讲时间15分钟。请输出：

9:00-9:15

9:15-9:30

9:30-9:45

9:45-10:00

（6）微型学生信息管理系统。要求在窗体中设计菜单，以及学生信息表的管理，仅需次1张表的处理。通过菜单选择增删改学生信息。要求设计学号、姓名，性别，出生年月，籍贯，专业，手机号，Email 地址，要求添加好10个同学，含自己的信息，自己学号的尾号是数字几，则在这10个学生中排序第几。如尾号是9，则在10个学生中排序9。报告中含学生信息的截图，数据库的截图。