## 软件工程 24 年冬

- 一、0型数据流图,1型数据流图,对系统的某个功能的2型数据流图,软件结构图
- 二、白盒条件组合方法,测试用例并且给出预期结果(等价类是黑盒)题面代码如下  $if(x>3 \text{ and } z==10)\{k=x^*y+1;j=sqrt(k);\}$   $if(x==4 \text{ or } y<6)\{j=x^*y\%3;\}$
- 三、一款医用系统 写样例图(1),类图(2),时序图(3)
- 四、PAD图(考察了多选一, until, while 结构)