2024 fall, Complied by Hongfei Yan==（请改为同学的姓名、院系）==

**说明：**

1）Oct⽉考： AC6==（请改为同学的通过数）== 。考试题⽬都在“题库（包括计概、数算题目）”⾥⾯，按照数字题号能找到，可以重新提交。作业中提交⾃⼰最满意版本的代码和截图。

2）请把每个题目解题思路（可选），源码Python, 或者C++/C（已经在Codeforces/Openjudge上AC），截图（包含Accepted, 学号），填写到下面作业模版中（推荐使用 typora [https://typoraio.cn](https://typoraio.cn/) ，或者用word）。AC 或者没有AC，都请标上每个题目大致花费时间。

3）提交时候先提交pdf文件，再把md或者doc文件上传到右侧“作业评论”。Canvas需要有同学清晰头像、提交文件有pdf、作业评论有md或者doc。

4）如果不能在截止前提交作业，请写明原因。

**1. 题目**

**E28674:《黑神话：悟空》之加密**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/28674/>

思路：

代码

代码运行截图 ==（至少包含有"Accepted"）==

**E28691: 字符串中的整数求和**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/28691/>

思路：

代码

代码运行截图 ==（至少包含有"Accepted"）==

**M28664: 验证身份证号**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/28664/>

思路：

代码

代码运行截图 ==（AC代码截图，至少包含有"Accepted"）==

**M28678: 角谷猜想**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/28678/>

思路：

代码

代码运行截图 ==（AC代码截图，至少包含有"Accepted"）==

**M28700: 罗马数字与整数的转换**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/28700/>

思路：

**代码**

#

代码运行截图 ==（AC代码截图，至少包含有"Accepted"）==

**\*T25353: 排队 （选做）**

<http://cs101.openjudge.cn/practice/25353/>

思路：

代码

代码运行截图 ==（AC代码截图，至少包含有"Accepted"）==

**2. 学习总结和收获**

==如果作业题目简单，有否额外练习题目，比如：OJ“计概2024fall每日选做”、CF、LeetCode、洛谷等网站题目。==