赛后总结

比赛的时候进行分开看题，看到F题就开始推这题，分为奇数和偶数进行推，但是由于4没有特判和偶数的时候一的剔除的问题，导致错误了两次，然后进行看E题以为是给出一个字符串找出每一个字符出现的个数，输出满足前五个中间七个还有后五个都一样的就可以满足题意，结果提交错误发现是在原字符串的基础上进行剔除，然后输出满足题意剔除以后的字符串。后来改变思路以后通过。后来才看A题发现定义n<=10时每一个n对应的大小if判断就行，后来看赵赫在G题上多次错误，最后想到是以前写过的题，不用看怎么多，因为是按位与运算这一列是只要出现0这一列就就不计数否者计数，然后看H题，发现在书上有水管工游戏的模板，就在模板上找思路，换用模板。因为使用memset清除数组导致时间超限，发现在每一次输入的时候值进行覆盖不用清零，只需要把每一个实例结束以后将出口的标记清楚即可。