本套题难度适中，但是看提交记录，大多数人做得都比较出彩，唉，压力蛮大…因为和往年重叠了五道题，所以这五道题我就没在意；之后自己有细细地做了两道题，第一道题枚举，问拨钟最少移动次数，首先分析拨钟，每次拨动90度，那么拨了四次时就会回到原点，所以最核心点是拨钟只可能拨3次，从0开始到3结束，九种拨钟方案，4^9的可能，复杂度不是特别高；第二道题滑雪问题，其实可以看做是二维上的最长递减子序列问题，这道题思路上不难，但是递归的实现对我而言还是没有这个思路在，所以本道题算是勉强理解后写出的，以后还需多加回顾、巩固！！