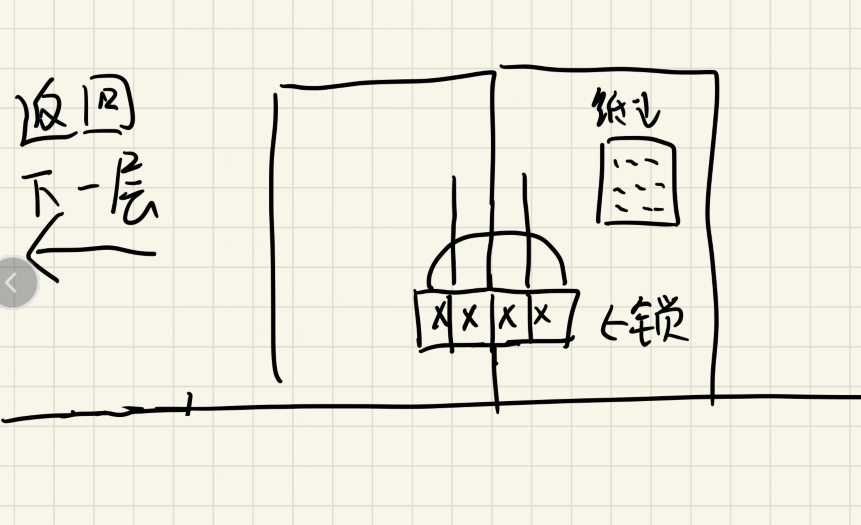
一楼拿到红色宝石和密码纸：X549

场景1：二楼门前



二楼门锁住，上面有一个4位密码锁和贴着一张纸

纸上写着：

关于密码第一位：

A：密码是福大宿舍楼的层数

B：密码是偶数

C：密码不是6和7

D：福大宿舍楼层号最多是6，但是层号从二楼开始计数

ABCD中有两个真话，两个假话

可以用红色宝石与ABCD互动，得出该句话是否正确，

对A用：A是实话

对B用：B是假话

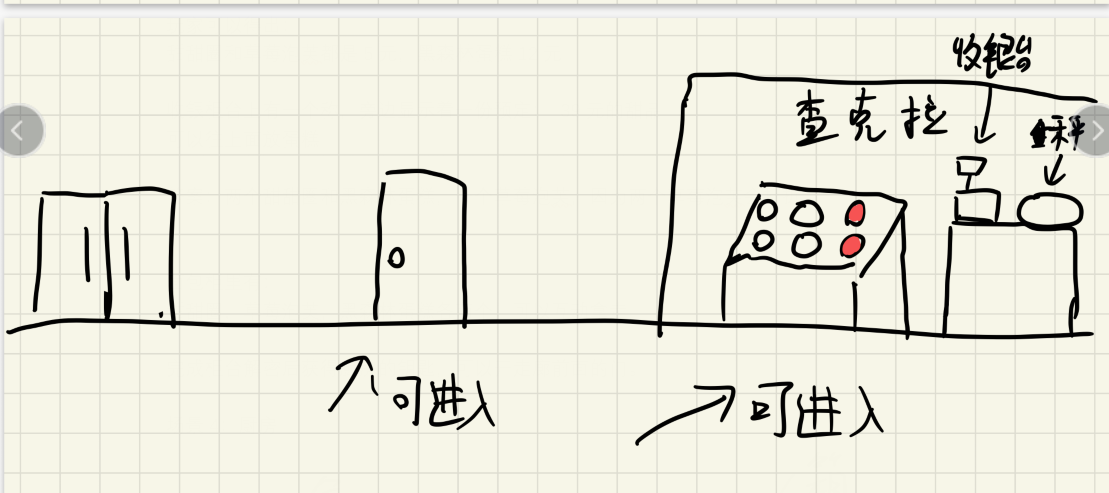
对C用：C是假话

对D用：D是实话

正确答案：7

结合密码纸得出：密码 7549

场景2：二楼走廊



接着进入二楼走廊，走廊上有一个房间，和一家面包店“查克拉”，房间上了锁，面包店开着，可以进入：