学生出勤记录 1

给你一个字符串 s 表示一个学生的出勤记录, 其中的每个字符用来标记当天的出勤情况(缺勤、迟到、到场)。记录中只含下面三种字符:

'A': Absent,缺勤'L': Late,迟到'P': Present,到场

如果学生能够 同时 满足下面两个条件,则可以获得出勤奖励:

- 按 **总出勤** 计,学生缺勤('A') 严格 少于两天。
- 学生 **不会** 存在 **连续 3** 天或 **连续 3** 天以上的迟到 ('L') 记录。

如果学生可以获得出勤奖励,返回 true;否则,返回 false。

示例 1:

输入: s = "PPALLP"

输出: true

解释: 学生缺勤次数少于 2 次,且不存在 3 天或以上的连续迟到记录。

示例 2:

输入: s = "PPALLL"

输出: false

解释: 学生最后三天连续迟到, 所以不满足出勤奖励的条件。

if sum_L>=3:

return False

else:

sum_L=0 #非连续迟到计数清零 重新统计 保证统计一定为连续出现迟到

情况下

return True