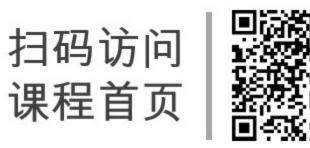
## ) 题目背景

## 12月11日 蓝桥每日一题



## 【提示信息】

小蓝家的灯是线型开关的,拉一次灯开,再拉一次灯关,未拉之前灯是熄灭状态。

## 【编程实现】

输入一个正整数M(1<M<100),作为小蓝拉灯的次数,判断拉灯M次后,灯是点亮状态还是熄灭状态。

输入描述:输入一个正整数M作为拉灯的次数(1<M<100)

输出描述:如果灯是点亮状态输出整数"1",如果灯是熄灭状态输出整数"0"。

【评判标准】

6分:能正确输出一组数据;

6分:能正确输出两组数据;8分:能正确输出三组数据。

样例输入:

5

样例输出:

1

本题是Python编程问题,出现在2020年9月的STEMA考试中。