

12月11日 蓝桥每日一题

扫码访问
课程首页



【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”。

样例输入：

5

样例输出：

1

【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。

本题是Python编程问题，出现在2020年9月的STEMA考试中。