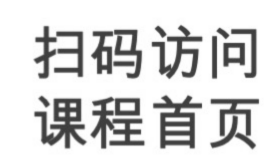
03月17日 蓝桥每日一题





【准备工作】

导入背景库中的"blue sky",导入角色库中的"Hannah"、"Trampoline"。

【编程实现】

- 1) 汉娜(Hannah)在蹦床(Trampoline)上弹跳,玩得很开心!你能实现让她持续地上下跳动的效果吗? (注意:汉娜不会跳出舞台上边缘))
- 2) 当汉娜落到蹦床上时,蹦床应发生扭曲;当汉娜跳起,蹦床恢复正常。

【评判标准】

10分:能够设置出题目要求的舞台背景和角色;

10分:汉娜上下往返地竖直跳动;

10分:汉娜不会碰到舞台的上边缘。;

10分:当汉娜落到蹦床上时,蹦床发生形变;

10分:当汉娜从蹦床上弹起时,蹦床恢复正常形状。





本题是Scratch编程问题,出现在第十届蓝桥杯选拔赛中。