

姓名: _____

班级: _____

日期: _____

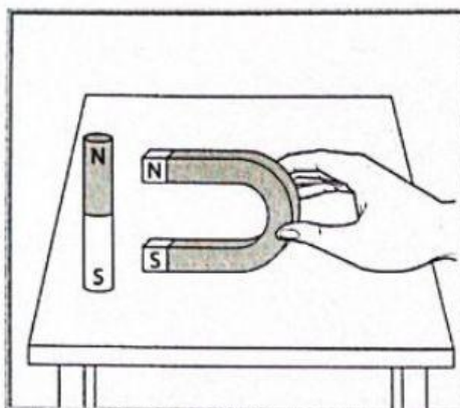
科学 3A · 课堂评估 5

主题一: 科学探究
第 1 课: 科学技能

表现标准: TP2, TP4
学习标准: 1.1.5

观察下图, 预测接下来会发生的情况, 然后针对你的预测作出解释。在正确的答案下画线。

1.



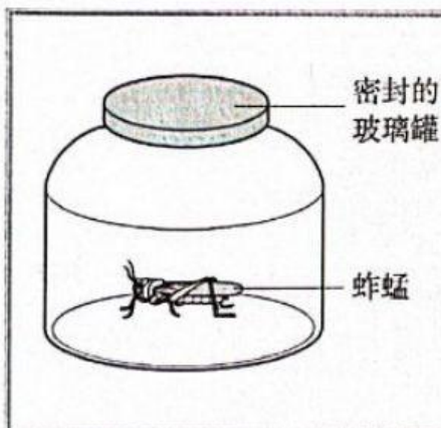
(a) 接下来会发生什么情况?

磁铁会 (互相吸引 * 互相推开)。

(b) 为什么?

磁铁同极会 (相吸 * 相斥)。

2.



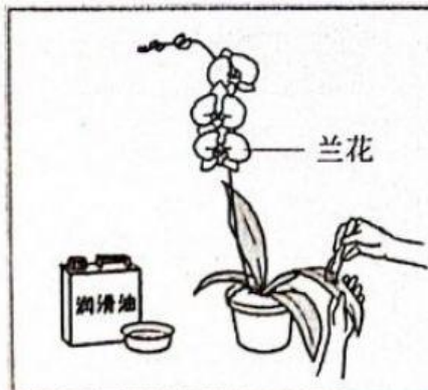
(a) 3 小时后, 蚱蜢会怎样?

蚱蜢 (会死亡 * 还活着)。

(b) 为什么?

蚱蜢缺乏 (水 * 空气)。

3.



(a) 一个星期后, 兰花会怎样?

兰花会 (枯萎 * 长高)。

(b) 为什么?

兰花缺乏 (水 * 空气)。

TP2

掌握

尚未掌握

TP4

掌握

尚未掌握