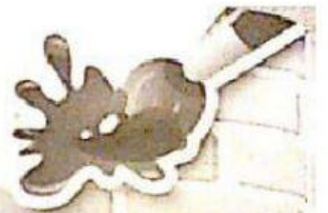
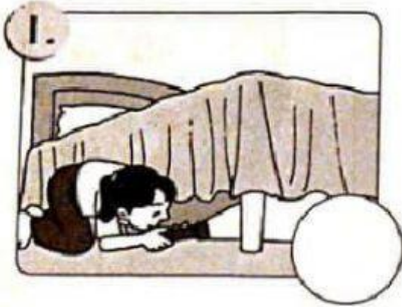


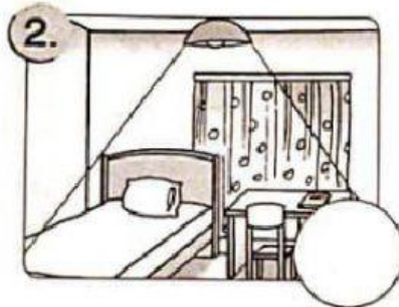
复习 2



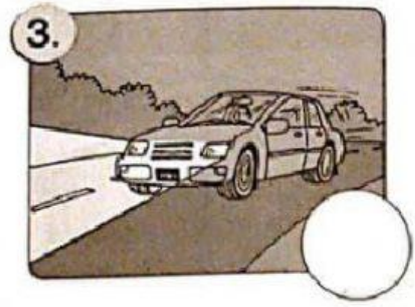
A 光对人类有什么重要性？把代表答案的英文字母填写在圆圈里。



J 照亮前方的路

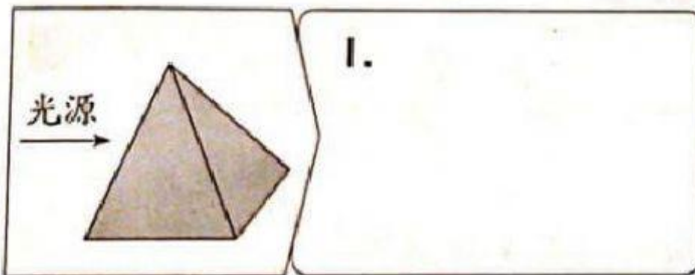


K 寻找遗失的物体



L 照亮四周

B 画出当光照向左下图的物体时会出现的影子，然后回答问题。



2. 左图的现象说明了，当光被（阻挡 ✦ 遮盖）时，便会形成影子。

C 当光照射以下物体时，影子的清晰度是怎样的？画线连起来。

1. 铅笔

2. 描图纸

3. 玻璃片

4. 毛玻璃

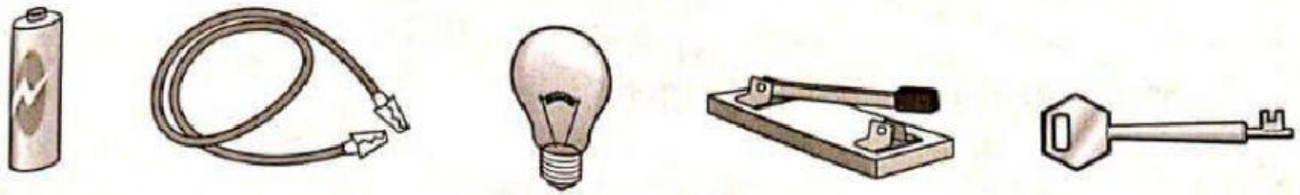
5. 硬币

清晰的影子

模糊的影子

非常模糊或没有影子

D 一个完整的电路是由哪些电路元件所组成的？把对的答案圈起来。



E 以下说明了哪个电路元件的功能？把对的答案圈起来。

1. 元件V可以提供电源。..... (电线 * 干电池)
2. 元件W元件可以接通或截断电路。..... (开关 * 灯泡)
3. 元件X元件可以发出闪亮的光。..... (灯泡 * 干电池)
4. 元件Z元件可以连接电路中的每个元件。..... (开关 * 电线)

F 哪些物体是电导体，哪些物体是电的绝缘体？把它们进行分类。

思维导图

