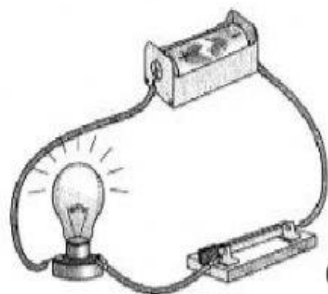
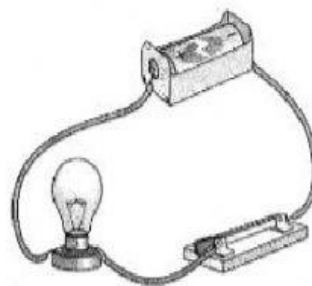


G. 观察下图，然后回答问题。

肖恩制作了两个电路，G和H。下图显示他按下开关后，G和H电路的灯泡的情况。



G 电路



H 电路

1. 上图的两个电路是完整的电路吗？为什么？

2. 观察结果：

a) G 电路的灯泡 _____

b) H 电路的灯泡 _____

3. 根据 2(b) 项的答案，为什么 H 电路会发生这种情况？把对的原因画√。(答案可以超过一个)

() 干电池的电量用完了。

() 干电池的体积过小。

() 电线的长度太长。

() 灯泡里的灯丝烧坏了。