

## 浙江2022年九年级上半年物理中考真题网上在线做题

1.

国际千克原器作为质量计量标准，由铂铱合金制成，科学家发现其质量有极微小变化，2019年5月20日，服役129年的国际千克原器退役，今后将使用普朗克常量来定义千克，以提高千克定义的精确性，下列关于国际千克原器的说法不正确的是



- A. 铂铱原子不做热运动，不具有内能
- B. 用铂铱合金制作的原因之一是其耐磨损
- C. 保存在双层玻璃钟罩内有助于防氧化、防腐蚀
- D. 质量变化过程中，所含铂铱合金的多少发生变化

2.

我国建成全球规模最大熔盐塔式光热电站，如图是利用大规模阵列抛物镜面收集太阳能的工作原理图。下列关于太阳光传播的说法错误的是

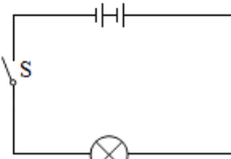
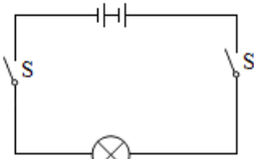
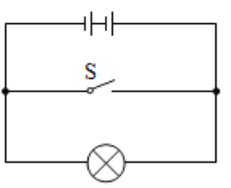
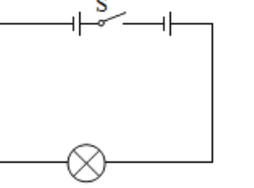


- A. 在定日镜面上发生反射
- B. 在定日镜面上发生折射
- C. 经过定日镜后沿直线传播
- D. 经过定日镜后传播速度不变

3.

如图是壁挂式拿起即亮手电筒的结构示意图，手电筒插入基座不亮，拔离即亮，塑料片起到了开关的作用。该手电筒的工作电路图是



- A. 
- B. 
- C. 
- D. 

4.