

2021-2022年九年级期中考试物理考题（重庆市万州中学）

1. 选择题

下列数据最接近实际的是（ ）

- A. 一节新干电池的电压为2V
- B. 家用日光灯正常发光时的电流约为200mA
- C. 冬天里洗澡水的温度约为70°C
- D. 对人体而言的安全电压是36V

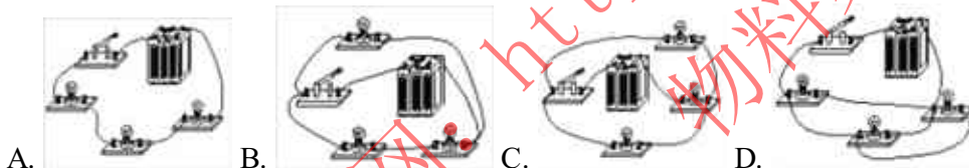
2. 选择题

“赏中华诗词、寻文化基因、品生活之美”的《中国诗词大会》，深受观众的青睐，下列对古诗文中涉及的热现象解释正确的是（ ）

- A. “台上冰华澈，窗中月影临”冰的形成是升华
- B. “春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干”蜡烛成灰泪始干是晶体的熔化
- C. “月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠”霜的形成是凝固现象
- D. “青青园中葵，朝露待日稀”露的形成是液化现象

3. 选择题

在如图所示的电路中，开关闭合后，三个灯泡并联的电路是



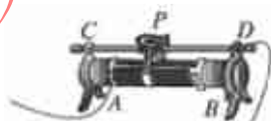
4. 选择题

下列说法正确的是

- A. 通风条件越好，供氧越充足，燃料的热值就越大
- B. 物质的比热容只与物质的种类有关
- C. 物体的内能增加，它的温度可能升高
- D. 物体吸收了热量，它的温度一定升高

5. 选择题

如图所示为滑动变阻器，下列有关滑动变阻器的说法不正确的



- A. 滑动变阻器一般与用电器串联
- B. 滑动变阻器通过改变电阻丝接入电路中的长度来改变电阻
- C. 若接A、D接线柱，滑片P向右移动接入电路中阻值减小
- D. 若接A、B接线柱，滑片P向右移动接入电路中阻值不变

6. 选择题

在如图甲电路中，闭合开关S后，两个灯泡都能发光，乙图为电流表A1指针的位置，如果电流表A2读数是0.5A，则下列说法正确的是（ ）