

2022年重庆市中考模拟物理题带答案和解析

1. 选择题

下列物理量最接近实际的是（ ）

- A. 冰箱冷藏室拿出来的橙子温度约 25°C
- B. 一辆自行车的质量约 1.5kg
- C. 中学生身高约为 160cm
- D. 脉搏正常跳动70次所用时间约为 1s

2. 选择题

万州烤鱼为重庆著名的特色菜，在吃完烤鱼后还可以加汤涮菜，把烤鱼的秘制汤汁融于菜肴，是烤鱼与火锅的巧妙结合，如图所示。下列相关说法正确的是（ ）



- A. 烤鱼时是通过做功增加鱼的内能的



- B. 往火锅里加入食材，食材温度升高，内能增大



- C. 做好的烤鱼冒出的腾腾“热气”是汽化现象



- D. 闻到烤鱼发出的香味，说明分子间有间隙

3. 选择题

下列对古诗文中涉及的光现象解释正确的是（ ）

- A. “月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠”，人眼看到发光的渔火是光的反射现象
- B. “潭清疑水浅，荷动知鱼散”，潭底看起来要比实际的位置浅是光的直线传播
- C. “绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘”，树荫是光的折射现象
- D. “白云生镜里，明月落阶前”，镜子里的白云是光的反射现象

4. 选择题

以下对电和磁相关描述正确的是（ ）

- A. 带负电的橡胶棒吸引一轻质小球，这个小球一定带正电
- B. 三孔插座的上面一个孔内金属片与大地相连
- C. 手摇式手电筒发电的原理是电流的磁效应
- D. 利用通电导线在磁场中受力运动研制出了动圈式话筒

5. 选择题

自新型冠状病毒疫情防控工作开展以来，全国多地启用无人机对公共场所进行空中巡视、空中喊话宣传等助力疫情的防控工作，有效降低了病毒传播。如图所示是无人机工作时的情景，下列分析正确的是（ ）