

2024年江苏省镇江市润州区中考物理二模试卷

一、选择题（本题共12小题，每小题2分，共24分。每小题只有一个选项是正确的）

- 1.（2分）能源危机已成为国际性问题，世界各国越来越重视节约能源，下列属于可再生能源的是（ ）
- A. 核能 B. 风能 C. 天然气 D. 煤
- 2.（2分）关于声现象，下列说法正确的是（ ）
- A. 音调的高低是由振幅决定的
- B. 响度的大小是由频率决定的
- C. 声只能传递信息，不能传递能量
- D. 不同乐器的音色是由材料和形状决定的
- 3.（2分）小明坐在公共汽车上，他发现路边树木在向后飞奔，以下判断正确的是（ ）
- A. 小明选择房屋为参照物
- B. 公共汽车在向后行驶
- C. 公共汽车在向前行驶
- D. 公共汽车静止
- 4.（2分）关于生活中的物态变化，下列说法正确的是（ ）



①



②

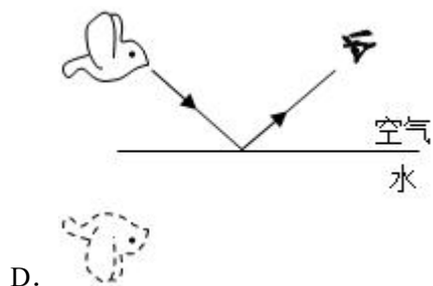
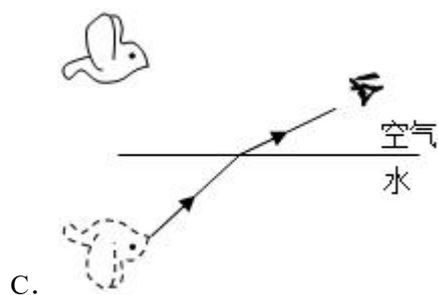
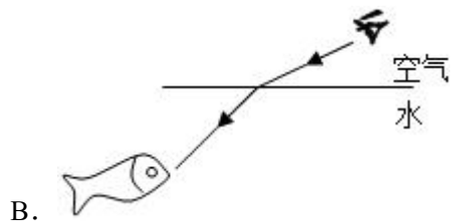
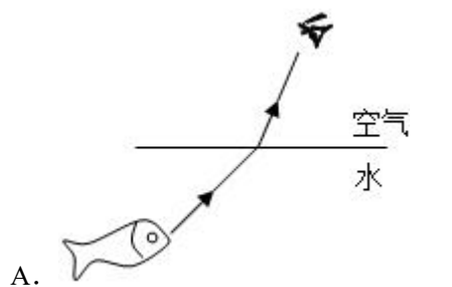


③



④

- ①食品保鲜的时候会用到干冰，是利用干冰升华吸热
- ②用冰箱制作冰棒，发生了凝固放热的现象
- ③冷冻的牛排表面的霜是水蒸气吸热凝华而成的
- ④烧开水的时候，壶口的“白气”是水汽化吸热形成的水蒸气
- A. ①② B. ①③ C. ①④ D. ③④
- 5.（2分）在平静的湖面能看到“鱼在白云中穿梭，鸟在水草中翱翔”的美丽奇观。在下列光路图中，能正确描述人看见水中的“鱼”或“鸟”的光路图的是（ ）



6. (2分) 关于粒子和宇宙，下列说法正确的是 ()

- A. “日心说”认为地球是宇宙的中心
- B. 汤姆生发现电子说明原子核是不可分的
- C. 摩擦起电的实质是电子发生了转移
- D. 柳絮飞舞说明分子是运动的

7. (2分) 现有三个轻质小球，实验发现其中任意两个小球相互靠近（未接触）都相互吸引。由此可判断 ()

- A. 两个小球带负电，一个小球带正电
- B. 两个小球带正电，一个小球带负电
- C. 一个小球带正电，一个小球带负电，一个小球不带电
- D. 一个小球带电，两个小球不带电