

甘肃省白银市会宁县2021-2022学年八年级上学期物理期中考试试卷

单选题

1. 单选题

在下列几组物态变化的过程中，是吸热的是（ ）

- A. 熔化、液化、汽化      B. 液化、汽化、升华      C. 升华、汽化、熔化      D. 凝固、液化、凝华

2. 单选题

在28°C的室内，将一支温度计从装有酒精的瓶中抽出，它的示数将（ ）

- A. 下降      B. 上升      C. 先下降后上升      D. 先上升后下降

3. 单选题

下列现象中属于升华的是（ ）

- A. 烧开水时壶中冒“白气”      B. 夏天，湿衣服晾干了      C. 冬天早晨，玻璃上出现“冰花”      D. 用久的灯泡灯丝变细

4. 单选题

冰雹、小雪、雾和霜冻四种天气现象，其中主要通过液化形成的是（ ）

- A. 冰雹      B. 小雪      C. 雾      D. 霜冻

5. 单选题

下面是小红的“物理笔记”部分摘录，其中不正确的是（ ）

- A. 夏天在地面上洒水会感到凉快，是利用了蒸发吸热      B. 机器的底座需要先把铁变成铁水然后再冷却铸造，发生的物态变化是先熔化后凝固      C. 北海的春天，常出现墙壁“冒汗”是汽化现象      D. 衣柜里的樟脑丸变小了，属于升华现象

6. 单选题

医院里有一只氧气瓶，容积是10dm<sup>3</sup>，里面装有密度为2.5kg/m<sup>3</sup>的氧气，某次抢救病人用去了5g氧气，则瓶内剩余氧气的密度为（ ）

- A. 1kg/m<sup>3</sup>      B. 2kg/m<sup>3</sup>      C. 2.2kg/m<sup>3</sup>      D. 2.5kg/m<sup>3</sup>

7. 单选题

一小块0°C的冰，投入一大盆0°C的水中（周围空气也是0°C），过了一段时间。（汽化、升华忽略不计）下列说法正确的是（ ）

- A. 冰会发生熔化      B. 冰和水的多少都不会变化      C. 一部分水会凝固      D. 无法判断

8. 单选题

下列长度接近1厘米的是（ ）

- A. 铅笔芯直径      B. 食指宽      C. 手掌宽      D. 小学生身高

9. 单选题

感受身边的物理 - - 质量为1.5kg的物体最可能的是（ ）

- A. 一个乒乓球      B. 一只母鸡      C. 一张桌子      D. 一头牛