

2022广东九年级下学期人教版初中物理开学考试

1. _____

对物理量的估测，是一种良好的学习习惯，也是学好物理的基本功之一。下列估测的数据中最接近事实的是()

- A. 小明午餐大约吃5kg的米饭 B. 家用空调正常工作时的电流约为5A
C. 中学生正常步行的速度约为50m/s D. 广东各地六月份的平均气温约为50°C

2. _____

如图1所示是我们经常看到的禁鸣标志，1998年中山主城区就推行了“禁鸣”措施，进入城区的主干道也都悬挂了“禁鸣”标识，但机动车鸣笛所产生的噪音愈演愈烈。请你在下列方法中，选出与这种控制噪声的方法相同的是：()

- A. 在摩托车上安装消声器 B. 在道路旁设置隔声板
C. 工人戴上防噪声耳罩 D. 上课时关闭教室的门窗



图1

3. _____

加油站常年挂着“请熄火加油”、“请不要使用手机”等标语。这样要求是为了防止火花点燃汽油引起火灾，因为在常温下汽油容易：()

- A. 汽化 B. 液化 C. 凝华 D. 升华

4. _____

纳米材料是由纳米颗粒经过特殊制备得到的。室温下外形相同的纳米铜比普通铜可多拉长50倍而不会断裂，表明纳米铜具有较好的：()

- A. 导电性 B. 导热性 C. 延展性 D. 弹性

5. _____

图2的四种情景，属于光的折射形成的是()

6. _____

如图3所示的电路中，电源电压恒定不变，当开关S闭合时()

- A. 电压表示数变小，电流表示数变小，灯变暗
B. 电压表示数变大，电流表示数变大，灯变亮
C. 电压表示数不变，电流表示数不变，灯的亮度不变