

上海市2022年中考物理试卷

单选题

1. 单选题

原子中带负电的是（ ）

- A. 质子 B. 电子 C. 中子 D. 原子核

2. 单选题

最先发现电流磁效应的科学家是（ ）

- A. 牛顿 B. 奥斯特 C. 欧姆 D. 焦耳

3. 单选题

接电话时我们一听到对方话音，就能判断出对方是否是熟人，这主要是依据声音的（ ）

- A. 响度 B. 音调 C. 音色 D. 频率

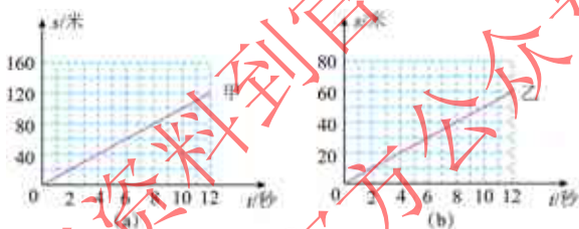
4. 单选题

把放大镜正对太阳光，可在距放大镜10cm处得到一个最小最亮的光斑；若用此放大镜来放大观察邮票上的细小部分，则邮票到透镜的距离应该（ ）

- A. 小于10cm B. 等于10cm C. 在10cm到20cm之间 D. 大于20cm

5. 单选题

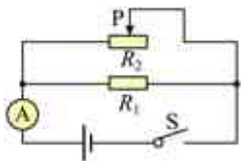
甲、乙两辆车同时在同一平直道路上向东做匀速直线运动，它们的s-t图像如图所示，经过8秒两车相距40米。若甲、乙的速度分别为 $v_{甲}$ 、 $v_{乙}$ ，则它们（ ）



- A. 以乙为参照物，甲是静止的 B. 以甲为参照物，乙向东运动 C. 可能从同一地点出发，且 $v_{甲}=10$ 米/秒 D. 一定从同一地点出发，且 $v_{乙}=5$ 米/秒

6. 单选题

在图所示的电路中，电阻 R_1 的阻值为10欧，滑动变阻器滑片P位于中点。用一阻值为20欧的电阻替换 R_1 后，可能使电流表示数与替换 R_1 前相同的方法是（ ）



- A. 电源电压不变，不移动滑片P B. 电源电压不变，向右移动滑片P C. 减小电源电