

江苏省东海县第二中学2021-2022年高二9月物理免费试卷完整版

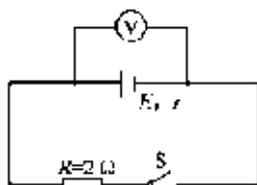
1. 选择题

关于电流,下列各种说法中正确的是()

- A. 电流的定义式 $I=q/t$,适用于任何电荷的定向移动形成的电流
- B. 由 $I=nqsv$ 可知,金属导体中自由电荷的运动速率越大,电流一定越大
- C. 电荷定向移动的方向就是电流的方向
- D. 因为电流有方向,所以电流是矢量

2. 选择题

如图所示的电路中,电阻 $R=2\Omega$. 断开S后,电压表的读数为3V; 闭合S后,电压表的读数为2V, 则电源的内阻 r 为



- A. 1Ω
- B. 2Ω
- C. 3Ω
- D. 4Ω

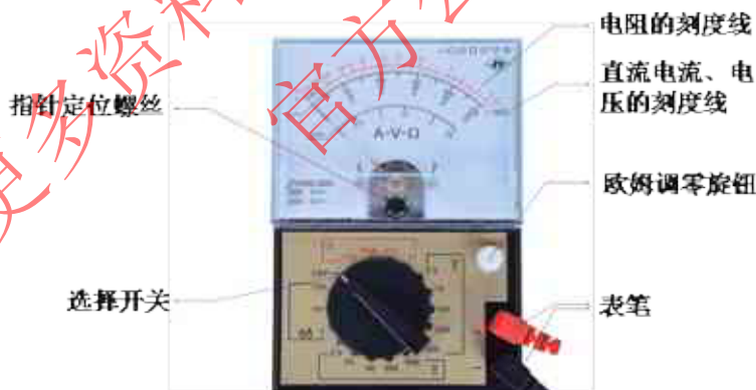
3. 选择题

充电宝内部的主要部件是锂电池,充电宝中的锂电池在充电后,就是一个电源,可以给手机充电。机场规定:严禁携带额定能量超过 $160\text{ W}\cdot\text{h}$ 的充电宝搭乘飞机。某同学的充电宝铭牌上面写着“ $10\ 000\text{ mA}\cdot\text{h}$ ”和“ 3.7 V ”下列说法正确的是

- A. 按规定不能携带该充电宝搭乘飞机
- B. $160\text{ W}\cdot\text{h}$ 是指功率
- C. $10\ 000\text{ mA}\cdot\text{h}$ 是指电荷量
- D. $10\ 000\text{ mA}\cdot\text{h}$ 是指电动势

4. 选择题

下图为多用电表的表盘,关于多用电表的使用,下列说法正确的是



- A. 表盘电阻的刻度线不均匀,越靠近右侧刻度线越密集
- B. 只有测量电阻阻值时,才需要调节指针定位螺丝,使指针指在最左端刻度
- C. 测量电阻时,假如事先知道电阻的大致阻值,应该选择适当倍率使测量时表针落在刻度盘的中间区域
- D. 在使用欧姆表中“ $\times 100$ ”挡测量电阻阻值时,发现指针非常靠近欧姆零点,应该选择更大倍率档

5. 选择题