九年级物理中考模拟(2022年上册)完整试卷

在公共场所"轻声"说话,在课堂上"大声"回答问题,这里的"轻声"和"大声"是指声音的 A. 响度 B. 音调 C. 音色 D. 音速

中央电视台播出的《中国诗词大会》深受观众喜爱,下列诗词中涉及的热现象解释正确的是

A. "千里冰封,万里雪飘"中的"冰"和"雪"的形成过程相同,都需要吸热

- B. "岚雾今朝雾, 江山此地深"中, 雾的形成是汽化现象
- C. "青青园中葵, 朝露待日晞"中, 露的形成是液化现象
- D. "月落乌啼霜满天, 江枫渔火对愁眠"中, 霜的形成是凝固现象

如图吹气时纸条向上飘,这个实验现象揭示的物理原理,在下列四个事例中得到应用的是



4.

5.

1.

以下说法符合生活实际的是

- A. 家庭电路电压为36V
- B. 挂壁式空调的额定功率约为1200W
- C. 初中物理课本中一张纸的厚度约为lmm
- D. 人体感觉到适宜的气温约为50°C

如图所示, ab 是放在U 形磁铁中央的一段导体,且被两根细线悬挂着, ab 两端连接着导线,在虚线框中接入元件甲可探究电磁感应现象,接入元件乙可探究磁场对电流的作用,则甲乙