2021-2022年初三11月月考物理考题(江苏省东台市第五联盟)

1. 选择题

下列情形中,运动员对物体没有做功的是

- A.射箭运动员将弓弦拉开
- B.排球运动员将排球抛向空中
- C.举重运动员举着杠铃停在空中
- D.篮球运动员从地上将篮球捡起

2. 选择题

四冲程汽油机在工作过程中,将内能转化为机械能的冲程是()

A. 吸气冲程 B. 压缩冲程 C. 做功冲程 D. 排气冲程

3. 选择题

关于温度、热量、内能,以下说法正确的是

- A.物体的温度越高,所含的热量越多
- B.0℃的冰没有内能
- C.温度高的物体内能一定大
- D.一个物体吸收热量时, 温度不一定升高

4. 选择题

小明用图示装置"探究重力势能大小与质量的关系"、下列说法正确的是



- A. 实验研究对象是三脚小桌
- B. 让同一木块从不同的高度由静止下落
- C. 让质量不同的木块从不同的高度由静止下落
- D. 用三脚小桌下陷的深度来表示木块重力势能的大小

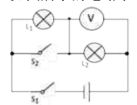
5. 选择题

将电热毯和导线相连接,通电时,电热毯发热,但导线却不怎么热,下列解释错误的是:

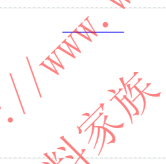
- A.电热毯的电阻大
- B.电热毯电热丝中的电流大
- C.电热毯的功率大
- D.电热毯两端的电压大

6. 选择题

如图所示的电路中,闭合开关S1和S2,则()



A. 灯泡L1亮, L2不亮 B. 灯泡L2亮, L1不亮



120 J. COM