

初三期末考试物理无纸试卷完整版（2021-2022年湖南省长沙市雨花区）

1. 选择题

甲、乙两物体相互接触后不发生热传递现象，这是因为它们具有相同的（ ）

- A.热量 B.比热容 C.密度 D.温度

2. 选择题

下列做法中，正确的是（ ）

- A.无人的教室内开着灯 B.尽量少开启电冰箱门
C.夏天将空调温度调得很低 D.用铁丝代替保险丝

3. 选择题

酒精和水混合后总体积变小，该现象直接说明（ ）

- A.组成物质的分子很小 B.分子间有间隙
C.分子间存在引力 D.分子不停息做无规则运动了

4. 选择题

如图中有关能量转化说法正确的是（ ）



- A.甲与丙都是内能转化为机械能
B.乙是把机械能转化为内能，内能在减少
C.甲与丁都是内能转化为机械能
D.甲是把机械能转为内能，内能在增加

5. 选择题

如图电路中G是一个灵敏电流计（能测电路中微小电流的仪表），将一个条形磁铁从左端快速插入螺线管，灵敏电流计的指针发生偏转，说明电路中有电流产生。这一现象与哪种装置或设备的工作原理相同（ ）



- A.电磁铁 B.发电机 C.电动机 D.电磁起重机

6. 选择题

如图所示是一个家用电能表面板的示意图，对于电能表相关知识的理解，下列说法正确的是（ ）



- A.此表是测量电功率的仪器
B.某段时间内转盘转过72转表示电能表消耗了0.1kW·h的电能
C.“5（20）A”中“5A”表示标定电流
D.此时电能表的读数为368.2J