

回到课程

热力学第零定律

课程视频

章节检测

任务点已完成

6.11 热力学第零定律 已完成

本次成绩: 100%

1 【单选题】“杨幂和唐嫣是闺蜜,杨幂和佟丽娅也是好朋友,所以唐嫣和佟丽娅也成为好朋友”,这句话在逻辑上体现了以下那条物理定律()。

- A、 热力学第一定律
- B、 热力学第二定律
- C、 热力学第三定律
- D、 热力学第零定律

正确答案: D 我的答案: D 得分: 33.3分

2 【单选题】“三个系统,如果A与B、B与C分别达到热平衡,那么A和C也一定达到热平衡。”这句话直接反映了以下那条物理定律()。

- A、 热力学第一定律
- B、 热力学第二定律
- C、 热力学第三定律
- D、 热力学第零定律

正确答案: D 我的答案: D 得分: 33.3分

3 【单选题】以下有关热力学定律意义的描述错误的是()。

- A、 热力学第一定律定义了能量
- B、 热力学第二定律定义了熵
- C、 热力学第三定律定义了效率
- D、 热力学第零定律定义了温度

正确答案: C 我的答案: C 得分: 33.4分

目录	讨论	笔记
5.3 湿润现象		✓
5.4 毛细现象		✓
5.5 生活中的毛细现象		✓
第6章 流体		
6.1 理想流体		✓
6.2 连续性方程		✓
6.3 伯努利方程		✓
6.4 伯努利效应		✓
6.5 生活中的伯努利效应		✓
点击开启自动播放模式		
7.1 永动机和热质说		✓
7.2 热力学第一定律		✓
7.3 对流		1
7.4 辐射和热传导		1
7.5 冷机与热机		1
7.6 蒸汽机与工业革命		1
7.7 热力学第二定律		1
7.8 熵增加原理		1
7.9 热寂说		1
7.10 热力学第三定律		1
7.11 热力学第零定律		1
第8章 振动与波动		
8.1 振动与波动		🔒
8.2 受迫振动		🔒
8.3 共振		🔒

上一页

下一页