

2022青海九年级上学期人教版初中物理期中考试

1.

关于分子，下列说法正确的是（ ）

- A. 有的物质分子间无论距离大小都只存在引力
- B. 水结冰后分子会保持静止
- C. “酒香不怕巷子深”说明分子在不停地运动
- D. “沙尘暴起，尘土满天”说明分子在不停地运动

2.

下列现象中是通过做功的方式改变物体内能的是（ ）

- A. 铁块放在炉火中烧红了
- B. 烧开水时，壶盖被水蒸气顶起来
- C. 木工用锯锯木条时，锯条发烫
- D. 冬天，人们在太阳光下取暖

3.

一杯酒精减少一半后，则（ ）

- A. 热值和比热容都不变
- B. 热值减半、比热容不变
- C. 热值和比热容都减半
- D. 热值不变、比热容减半

4.

下列说法正确的是（ ）

- A. 热量是热传递过程中内能的变化量
- B. 物质的比热容与物体吸收的热量、物体的质量及物体温度的变化有关
- C. 两个物体升高相同的温度，吸收的热量也一定相同
- D. 热总是从含有热量多的物体传递给热量少的物体

5.

与“热”相关的物理现象，解释正确的是（ ）

- A. 夏天用电风扇吹风能使人感到凉爽，这是因为电风扇降低了空气的温度
- B. 用水作汽车发动机冷却剂，是因为水的比热容较大