

2022贵州九年级上学期人教版初中物理月考试卷

1.

下列现象中，能说明分子不停地做无规则运动的是()

- A. 细雨濛濛 B. 桂花飘香 C. 雪花飞舞 D. 树叶飘落

2.

小阳对正在抽烟的爸爸说：“吸烟不但危害您的健康，我和妈妈也在被动吸烟”。这句话的科学依据是()

- A. 分子在不停地运动 B. 分子间有作用力
C. 分子间有空隙 D. 分子很小

3.

下列事例中不是利用水的比热容大这一特性的是()

- A. 在河流上建水电站，用水发电
B. 汽车发动机用循环水冷却
C. 让流动的热水流过散热器取暖
D. 晚上向秧苗田里放水，以防冻坏秧苗

4.

关于热机，下列说法正确的是()

- A. 随着科学技术的发展，热机的效率可达到100%
B. 四冲程汽油机在工作过程中，进气门和排气门同时关闭的冲程是做功冲程和压缩冲程
C. 柴油机上安装一个笨重的飞轮，是为了提高它的效率
D. 柴油机的效率比汽油机的高，这是因为柴油的热值比汽油的大

5.

如图的四个冲程不是按照热机正常工作的顺序排列的，你认为让汽车获得动力的冲程是()

