

2022年山东省枣庄市中考物理免费试卷完整版

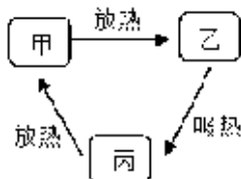
1. 选择题

如图所示的四种现象中，由光的反射形成的是

- A.  透过树丛的光束 B.  雨后的彩虹
- C.  水中的倒影 D.  海市蜃楼

2. 选择题

固态、液态和气态是物质常见的三种状态，某物质通过放热、吸热在甲、乙、丙三种物态之间转化，如图所示，下列说法正确的是（ ）



- A. 甲为固态，由甲到乙是凝华过程 B. 乙为液态，由乙到丙是汽化过程
C. 丙为气态，由丙到甲是液化过程 D. 丙为液态，由乙到丙是熔化过程

3. 选择题

只测一次，要求较准确的测出90cm³的酒精，请在下列四种规格的量筒中，选出适当的量筒（ ）

- A. 量程是100mL，分度值是1mL B. 量程是200mL，分度值是2mL
C. 量程是50mL，分度值是1mL D. 量程是50mL，分度值是2mL

4. 选择题

在探究凸透镜成像规律的实验中，小欢同学将点燃的蜡烛放在凸透镜前某一位置时，恰好在凸透镜后30cm处的光屏上出现一个与蜡烛等大倒立的像：若将此蜡烛移至凸透镜前12cm处时，则（ ）

- A. 光屏上出现倒立放大的实像
B. 光屏上出现倒立缩小的实像
C. 无论怎样移动光屏，光屏上均不会出现实像
D. 将光屏远离凸透镜方向移动一段距离，光屏上才会出现倒立放大的实像

5. 选择题

俗话说“鸡蛋碰石头一自不量力”、从物理学角度看（ ）

- A. 石头对鸡蛋的作用力更大
B. 鸡蛋对石头的作用力更大
C. 鸡蛋对石头没有作用力
D. 石头和鸡蛋之间同时有等大的相互作用力