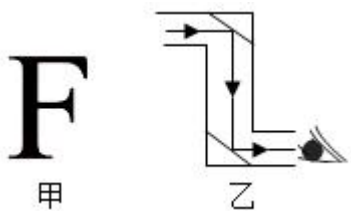


## 2024 年江苏省盐城市滨海县中考物理二模试卷

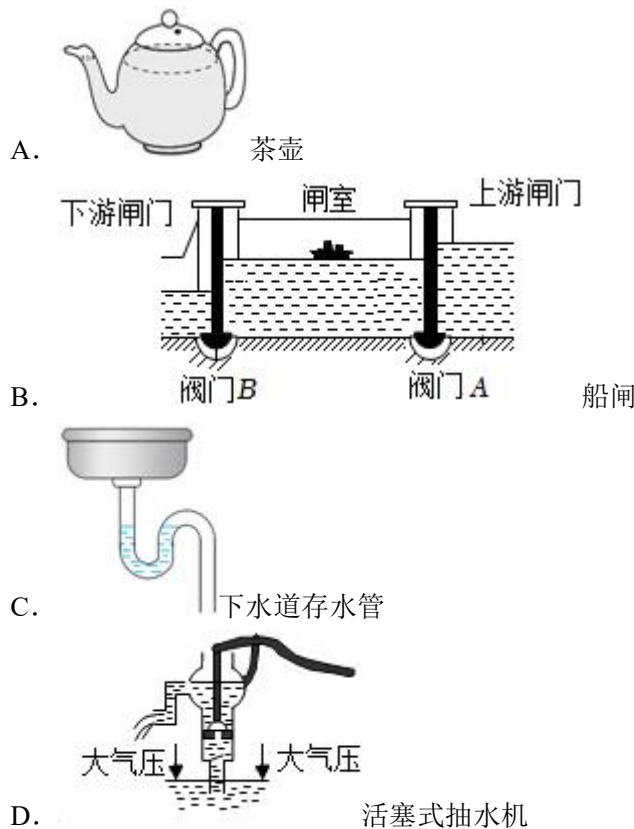
### 一、单选题

1. 我国宣布开始建设近地小行星防御系统的消息震撼了世界，该防御系统由大气层外运行的几千颗卫星组成。以下说法正确的是（ ）
- A. 卫星发射升空入轨后，质量减小，重力不变
  - B. 卫星与地面基地之间通过电磁波传递信息
  - C. 卫星从近地点向远地点运动时，势能转化为动能
  - D. 卫星到达寿命后自由下落进入大气层烧毁，烧毁过程中总能量不守恒
2. 如图乙所示，是小安同学自制的潜望镜，利用它能在隐蔽处观察到外面的情况，则所观察到的像是（ ）



- A. E
- B. F
- C. H
- D. H

3. 关于粒子和宇宙的说法，正确的是（ ）
- A. 原子核由质子和中子构成，中子带正电
  - B. 太阳是宇宙的中心，恒星是绝对不动的
  - C. 对发现电子作出重大贡献的科学家是卢瑟福
  - D. 水和酒精混合后总体积变小，说明分子间有空隙
4. 关于家庭电路和安全用电，下列说法正确的是（ ）
- A. 使用试电笔辨别火线时，手不能接触笔尾的金属体
  - B. 为节约用电，可用超导体代替熔丝
  - C. 家庭电路中的空气开关跳闸后，检查并排除故障后才能闭合空气开关
  - D. 家庭电路中，控制各个灯的开关都要安装在零线上
5. 如图，下列设备没有利用连通器原理的是（ ）



6. 如图所示，关于声现象，下列说法正确的是（ ）



- A. 图甲，在靠近居民区的路段设置的隔音蛟龙，是为了防止噪声产生
- B. 图乙，利用声呐系统探测海洋深度，是由于超声波在海水中的传播速度大于其他声波
- C. 图丙，城市中的噪声监测装置，数字 95.8 后的单位应该是 Hz
- D. 图丁，从上、下两个音叉振动的波形图中，可看出上面的音叉的音调高

7. 甲、乙、丙三个轻质小球，已知甲带正电，甲与乙相互排斥，则（ ）

- A. 乙带正电，丙一定带正电
- B. 乙带正电，丙可能不带电
- C. 乙带负电，丙一定带负电
- D. 乙带负电，丙可能带负电