

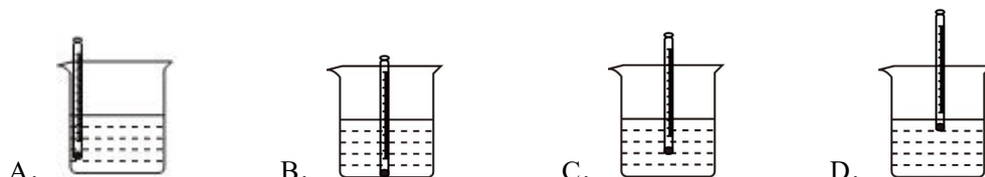
## 2024年江苏省连云港市中考物理试卷

一、选择题（本大题共 10 小题，每小题 2 分，共 20 分。每小题给出的四个选项中只有一个符合题意）

1.（2分）晾晒的湿衣服在逐渐变干的过程中，发生的物态变化是（ ）

- A. 熔化                  B. 汽化                  C. 升华                  D. 凝华

2.（2分）用温度计测量液体的温度，下面四幅图中，操作正确的是（ ）



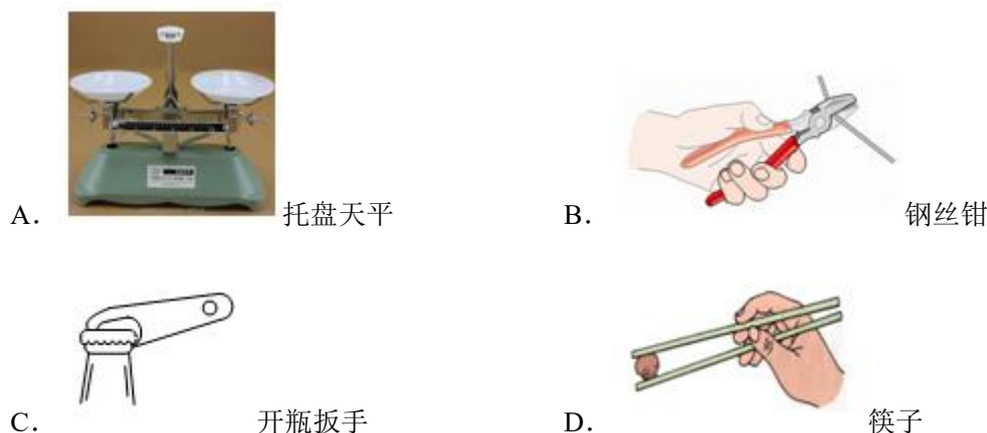
3.（2分）下列现象中能说明分子在不停地做无规则运动的是（ ）

- A. 花香满园              B. 尘土飞扬              C. 雪花飘飘              D. 落叶纷纷

4.（2分）2024年4月25日，我国长征运载火箭成功将神舟十八号载人飞船送往预定轨道。载人飞船离开地面加速上升的过程中（ ）

- A. 动能增大，重力势能不变  
B. 动能增大，重力势能增大  
C. 动能不变，重力势能不变  
D. 动能不变，重力势能增大

5.（2分）如图所示是生活中几种常见的杠杆，其中属于费力杠杆的是（ ）



6.（2分）沿海地区比沙漠地区的昼夜温差小，这是因为水的（ ）

- A. 质量大                  B. 温度高                  C. 密度大                  D. 比热容大

7.（2分）下列关于燃料的热值说法正确的是（ ）

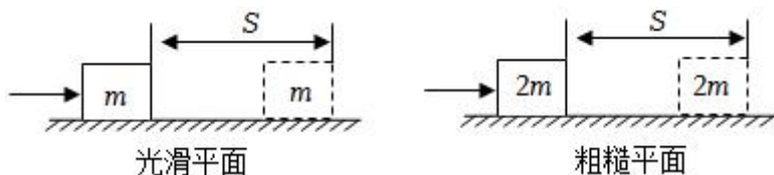
- A. 燃料燃烧越充分，其热值越大  
B. 燃料的热值越小，完全燃烧放出的热量越少

- C. 一瓶酒精用去三分之一，剩余酒精的热值将减小
- D. 焦炭的热值是  $3.0 \times 10^7 \text{J/kg}$ ，完全燃烧  $1\text{kg}$  焦炭能放出  $3.0 \times 10^7 \text{J}$  的热量

8. (2分) 下列事例中属于光的反射现象的是 ( )

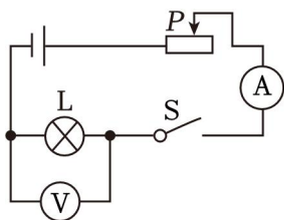
- A. 雨后天空中出现的彩虹
- B. 建筑物在平静水面下形成的倒影
- C. 插入水中的筷子看起来“弯折”
- D. 太阳光通过三棱镜后被分解成各种色光

9. (2分) 如图所示，一个人先后两次用同样的时间、同样大小的力，将不同质量的物体在不同的表面上分别移动相同的距离。该力在此过程中所做功的大小分别为  $W_1$ 、 $W_2$ ，功率的大小分别为  $P_1$ 、 $P_2$ ，关于它们之间的大小关系说法正确的是 ( )



- A.  $W_1 < W_2$     $P_1 < P_2$
- B.  $W_1 > W_2$     $P_1 > P_2$
- C.  $W_1 = W_2$     $P_1 = P_2$
- D.  $W_1 < W_2$     $P_1 > P_2$

10. (2分) 如图所示，电源电压不变，闭合开关 S 后，当滑动变阻器的滑片 P 向右移动过程中 ( )



- A. 电流表示数变小，灯变暗
- B. 电流表示数变大，灯变亮
- C. 电压表示数不变，灯亮度不变
- D. 电压表示数变小，灯亮度变亮

**二、填空题（本大题共 7 小题，每空 1 分，共 20 分）**

11. (3分) 小明身高  $1.7\text{m}$ ，距离平面镜  $3\text{m}$ ，他在平面镜中的像高是 \_\_\_\_\_  $\text{m}$ ，像到平面镜的距离是 \_\_\_\_\_  $\text{m}$ 。当他向平面镜缓慢走近时，他在平面镜中像的大小 \_\_\_\_\_（选填“变大”“不变”或“变小”）。
12. (3分) 在音乐社团活动过程中，乐器发出的声音通过 \_\_\_\_\_ 传到人耳。人耳能区分钢琴和长笛发