

2022届九年级下册第一次月考物理题免费试卷（广西壮族自治区南宁市第四十九中学）

1. 选择题

下列用电器中，利用电流热效应工作的是

- A. 电视机 B. 跑步机 C. 空调 D. 电饭煲

2. 选择题

下列四种现象中，可用光的直线传播原理解释的是

- A. 美丽的彩虹 B. 日食、月食现象  
C. 水中的蓝天白云 D. 池水看起来变浅

3. 选择题

在民歌节的晚会上，鼓乐团表演的《鼓韵龙腾》气势磅礴。下面有关说法中错误的是

- A. 鼓乐声主要是由鼓面振动产生的  
B. 鼓乐声是经过空气传到现场观众耳朵的  
C. 用大小不同的力敲击，发出声音的音调不同  
D. 观众能分辨出气势磅礴的鼓声和击鼓人的呐喊声是由于音色不同

4. 选择题

下列物理现象中，属于通过做功途径改变物体内能的是（ ）

- A. 搓手时两手会变热 B. 利用太阳能集热器“烧水”  
C. 冬天晒太阳人会感到暖和 D. 饮料放入冰箱冷藏室会变凉

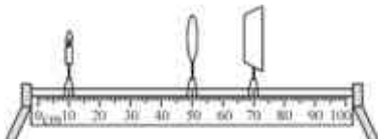
5. 选择题

为了让同学们养成关注生活的好习惯，物理老师倡导同学们对身边一些常见的物理量进行估测，以下是他们交流的一些估测数据，其中符合实际的是

- A. 正常人的步行速度约1.1m/s  
B. 台灯在正常工作时通过的电流约为1A  
C. 人洗澡时的适宜水温约为60°C  
D. 一本苏科版九下物理书的质量约为30g

6. 选择题

(南宁中考)在“探究凸透镜成像规律”的实验中，当烛焰、凸透镜(焦距约为13 cm)、光屏处于如图所示的位置时，在光屏上恰好得到一个清晰的像。利用这一成像规律可以制成( )



- A. 照相机 B. 投影仪  
C. 放大镜 D. 潜望镜

7. 选择题

下列有关光现象的说法正确的是（ ）

- A. 人靠近平面镜时镜中人的像变大  
B. 在光的反射中，入射光线靠近法线时反射光线将远离法线