

# 2022年上海市浦东新区中考二模物理试卷带参考答案和解析

## 1. 选择题

- 下列粒子中带负电的是( )  
A. 电子 B. 中子 C. 原子 D. 原子核

## 2. 选择题

- 历史上首先用实验测出大气压值的科学家是  
A. 牛顿 B. 帕斯卡 C. 阿基米德 D. 托里拆利

## 3. 选择题

- 下列光学器具中，能会聚太阳光的是( )  
A. 穿衣镜 B. 潜望镜 C. 凸透镜 D. 凹透镜

## 4. 选择题

- 以下物理量中，可以用“千瓦时”作为单位的是( )  
A. 电量 B. 电流 C. 电功 D. 电功率

## 5. 选择题

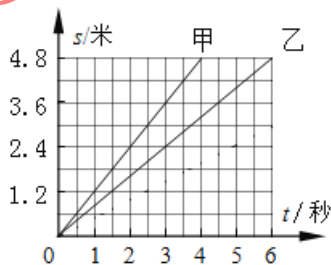
- 下列关于并联电路的说法中，正确的是( )  
A. 各支路中的电流一定相等 B. 各支路两端的电压一定相等  
C. 各支路中的电阻一定相等 D. 各支路中的电功率一定相等

## 6. 选择题

- 挂在树上的水蜜桃，处于静止状态，则( )  
A. 水蜜桃所受的重力跟水蜜桃对树枝的拉力是一对平衡力  
B. 水蜜桃所受的重力跟树枝对水蜜桃的拉力是一对平衡力  
C. 树枝所受的重力跟树枝对水蜜桃的拉力是一对平衡力  
D. 树枝所受的重力跟水蜜桃对树枝的拉力是一对平衡力

## 7. 选择题

- 甲、乙两小车同时沿直线从P点向相距4.8米的Q点运动，其s-t图像如图所示以下说法中正确的是



- A. 运动2.4秒时，两车相距1米 B. 运动3秒时，两车相距1.2米  
C. 甲到Q点时，乙距Q点2.4米 D. 乙到Q点时，甲距Q点2米

## 8. 选择题

- 甲、乙两柱形容器 ( $S_{\text{甲}} < S_{\text{乙}}$ ) 中盛有不同液体，液体深度  $h_{\text{甲}} > h_{\text{乙}}$ ，如图所示，液体对容器底部的压强  $p_{\text{甲}} = p_{\text{乙}}$ 。将液体均抽出一部分后，使液体对容器底部减少相等的压强。则 ( )