辽宁省沈阳市铁西区2021-2022年八年级期末监测物理免费试卷带答案和解析

1. 选择题

如图所示是男子 100 米决赛运动员冲线瞬间的电视转播截屏照片,照片右上角加上了冠军的成 绩为 9.79s, 根据图片信息可知(31,3037.



A.可以通过比较任1秒内各选手跑的路程, 得知跑完全程准最快

- B.可以通过比较各选手跑完全程用的时间, 得知谁快谁慢
- C.不能求出冠军全程的平均速度
- D.冠军全程的平均速度为 9.79m/s

2. 选择题

如图所示,关于透镜的应用,下列说法中正确的是(

显微镜的目镜成正立放大的虚像

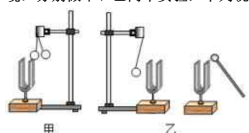
望远镜的物镜成倒立放大的实像

凹透镜可以矫正远视眼

台式放大镜使用时,物体和透镜之间的距离应等于透镜的焦距

🧘 选择题

如图所示,甲实验,用竖直悬挂的泡沫塑料球接触正在发声的音叉时,泡沫塑料球被弹起;乙 实验,敲击右边的音叉,左边完全相同的音叉会把泡沫塑料球弹起。若在月球上(认为真空环 境)分别做甲、乙两个实验,下列说法和解释正确的是(



A. 甲、乙实验都不能看到泡沫塑料球被弹起

B.甲实验能看到泡沫塑料球被弹起, 乙实验不能看到泡沫塑料球被弹起