

宁夏石嘴山市平罗中学2021-2022年高一期中物理免费试卷完整版

1. 选择题

下列关于质点的说法中，正确的是（ ）

- ①质点是一个理想化模型，实际上并不存在
 - ②因为质点没有大小，所以与几何中的点是一样的
 - ③凡是小的物体，皆可以看作质点
 - ④如果物体的形状和大小对于研究的问题属于无关或次要因素时，即可把物体看作质点
- A.①② B.②③ C.③④ D.①④

2. 选择题

关于时刻和时间，下列说法中正确的是（ ）

- A.时刻表示时间较短，时间表示时间较长
- B.时刻对应位移，时间对应位置
- C.作息时间表上的数字表示时刻
- D.1min内有60个时刻

3. 选择题

下列关于位移和路程的说法中，正确的是（ ）

- A.位移的大小和路程总是相等，但位移是矢量，路程是标量
- B.位移的大小等于路程，方向由起点指向终点
- C.位移描述物体相对位置的变化，路程描述路径的长短
- D.位移描述直线运动，路程描述曲线运动

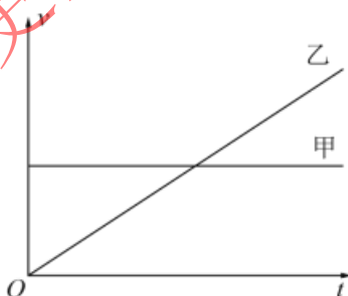
4. 选择题

短跑运动员在100m的比赛中，测得他在5s末的速度是8.7m/s，10s末到达终点时的速度为10.3m/s，此运动员在这100m中的平均速度是（ ）

- A.9.5m/s B.10.3m/s C.9m/s D.10m/s

5. 选择题

如图给出了两个物体做直线运动的速度图线，其中图线甲与横轴平行，图线乙为通过坐标原点的直线。由图可知（ ）



- A.甲做匀速直线运动 B.甲处于静止
- C.乙做匀速直线运动 D.乙处于静止

6. 选择题

下列各组物理量中，全部是矢量的是（ ）