

广西南宁市2021-2022年高一期末联考物理免费试卷完整版

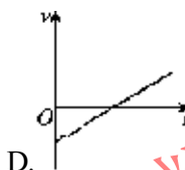
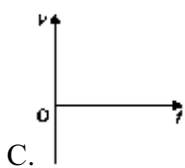
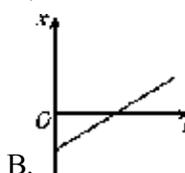
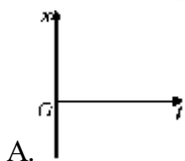
1. 选择题

关于质点和参考系，下列说法中正确的是（ ）

- A. 能当成质点的物体一定是体积和质量极小的物体
- B. 分析列车在行驶中速度的快慢时，列车可看作质点
- C. 只有相对地面静止的物体才能作为参考系
- D. 物体做直线运动时，选择的参考系一定是地面

2. 选择题

在下列四幅运动图像中，表示匀变速直线运动的是（ ）



3. 选择题

校运动会上，小龙参加了百米赛跑并荣获冠军。关于小龙赛跑过程中的惯性，下列说法正确的是（ ）

- A. 小龙加速跑的过程中，其惯性增大
- B. 小龙减速跑的过程中，其惯性减小
- C. 小龙赛跑过程中的惯性保持不变
- D. 小龙跑完后停下休息时，没有惯性

4. 选择题

关于力学单位制，下列说法中正确的是（ ）

- A. kg、N、m/s都是导出单位
- B. kg、m、N是基本单位
- C. 在国际单位制中，牛顿第二定律的表达式才是 $F=ma$
- D. 在国际单位制中，质量的基本单位是kg，也可以是g

5. 选择题