

广东省揭阳市普宁市2021-2022年高一期中物理题免费在线检测

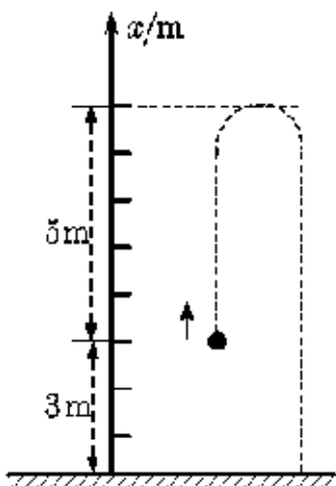
1. 选择题

下列说法中正确的是 ()

- A. 研究花样滑冰运动员的技术动作时, 可将运动员看作质点
- B. 研究绕地球运转的人造卫星的位置及其变化时, 可将卫星看作质点
- C. “两岸青山相对出”中的运动所选取的参考系是“青山”
- D. “宁停三分, 不抢一秒”中的“一秒”是时刻

2. 选择题

从离地面3m高处竖直向上抛出一个小球, 它上升5m后回落, 最后到达地面, 在此过程中 ()



- A. 小球通过的路程是8m
- B. 小球的位移大小是3m
- C. 小球的位移大小是13m
- D. 小球的位移方向是竖直向上

3. 选择题

某短跑运动员在百米赛跑中3s末的速度为7.00m/s, 12.5s末到达终点的速度为9.60m/s, 运动员在百米赛跑中的平均速度为 ()

- A. 7.00m/s
- B. 8.00m/s
- C. 8.30m/s
- D. 9.60m/s

4. 选择题

关于速度、速度变化量、加速度, 下列说法正确的是 ()

- A. 物体的速度变化量很大, 它的加速度一定很大
- B. 某时刻物体的速度为零, 其加速度一定也为零
- C. 加速度大小不断变小, 则速度大小也不断变小
- D. 速度变化得越快, 加速度就越大

5. 选择题

一列火车从静止开始做匀加速直线运动, 一人站在第一节车厢前端的旁边观察, 第一节车厢通过他历时2s, 整列车厢通过他历时8s, 则这列火车的车厢有 ()

- A. 6节
- B. 9节
- C. 12节
- D. 16节