## 2022湖北高一上学期人教版高中物理月考试卷

1.
下列说法正确的是( )
A. 瞬时速度是物体在某一位置或某一时刻的速度
B. 平均速度等于某段时间内物体运动的路程与所用时间的比值
C. 平均速率就是平均速度的大小
D. 速度增大,加速度一定增大
2.
关于质点,下列说法中正确的是( )
A. 评委为体操运动员刘璇的"跳马"动作评分,可将刘璇看着质点
B. 质点是一个理想化模型,但是实际是存在的
C. 物理学中的"质点"跟几何学中的"点"没有区别
D. 如果物体的大小和形状在研究的问题中属于无关的或次要的因素,就可以把物体看做质点
3
关于速度和加速度的关系,下列说法正确的是( )
A. 加速度变大、说明速度一定变大
B. 速度越来越大,加速度不可能越来越小
C. 只要加速度不为零、速度一定变化
D. 加速度不为零,速度不一定变化
4.
甲、乙、丙三辆汽车同时在一条南北方向的大街上行驶,甲车上的人看到丙车相对于甲车向北运动,乙车上的人看到甲、丙两辆汽车都相对乙车向南运动,丙车上的人看到路边树木向北运动。关于这三辆车行驶的方向,正确的说法是()
A. 甲车必定向南行驶 B. 乙车必定向北行驶
C. 丙车可能向北行驶 D. 三辆车行驶方向必定相同

5.