

## 成都市试卷完整版

### 1. 选择题

下列关于质点的说法正确的是 ( )

- A. 质点是一个理想化模型，实际上并不存在，所以引入这个概念没有多大意义
- B. 只有体积很小的物体才能被看成质点
- C. 凡轻小的物体，皆可被看成质点
- D. 如果物体的形状和大小对所研究的问题属于无关或次要因素时，即可把物体看做质点

### 2. 选择题

下列物理量是矢量的有 ( )

- ①加速度 ②速率 ③位移 ④质量 ⑤重力 ⑥速度 ⑦时间
- A. ①②③④⑤⑥
- B. ①③⑤⑥
- C. ①②③④⑤
- D. ①②③⑥

### 3. 选择题

关于时间、时刻，下列说法正确的是 ( )

- ①3s内与第3s内所指的时间是相同的
- ②3s末与第3s末所指的时刻是相同的
- ③手表上指针指的某一位置表示时间
- A. ①③都正确 B. ②③都正确
- C. 只有②正确 D. ①②③都正确

### 4. 选择题

小球从4m高处落下，被地面弹回，在离地面1m高处被接住，则小球通过的路程和位移大小分别为 ( )

- A. 5m、5m B. 4m、1m
- C. 4m、3m D. 5m、3m

### 5. 选择题

某人从A地点出发以一定的速度到达B地点，在B地点停留一段时间，又以更大的速度赶回A地点，以下的图中正确表示这个人运动情况的图象是 ( )

