

广东深圳福田区深圳实验学校初中部2020-2021学年八年级（下）期末物理试题

单选题

1. 单选题

国际单位制中，下列对应物理量的基本单位错误的是（ ）

- A. 力——牛顿N B. 压强——帕斯卡Pa C. 功——焦耳J D. 机械效率——瓦特W

2. 单选题

下列运动的物体中，运动状态没发生改变的是（ ）

- A. 自由下落的苹果 B. 绕地球匀速转动的卫星 C. 在平直路面匀速行驶的汽车
D. 减速行驶的汽车

3. 单选题

关于力的三要素，下列说法正确的是（ ）

- A. 只要两个力作用在同一个点，产生的效果就相同 B. 只要两个大小相同的力作用在物体的同一点上，产生的效果就相同
C. 只要力的要素中的两个相同，那么这两个力作用的效果就相同 D. 必须是两个大小相等，方向相同的力作用在物体上的同一点，产生的效果才会相同

4. 单选题

下列关于重力的说法中不正确的是（ ）

- A. 向上抛出的篮球，在上升过程中受到重力的作用 B. 汽车沿斜坡下行时，受到的重力方向是竖直向下的
C. 成熟的果实落到地面上，是因为它受到重力的作用 D. 物体的重心一定在物体上

5. 单选题

小明分别购买了两只不同品牌的乒乓球，为了比较两只乒乓球的弹性大小，它们设计了几种方案，你认为能够解决这个问题的最佳方案是（ ）

- A. 把两球分别向墙掷去，比较它们反弹后离墙的距离 B. 让两球从乒乓球桌面上方的同一高度自由落下，比较它们反弹的高度
C. 用乒乓球拍分别击打两球，比较两球飞出去的距离 D. 用手捏乒乓球，比较它们硬度

6. 单选题

将物理书放置在水平桌面上，下列各力是一对平衡力的是（ ）

- A. 书受到的重力和桌面对书的支持力 B. 书对地球的吸引力和书受到的重力 C. 书受到的重力和书对桌面的压力
D. 书对桌面的压力和桌面对书的支持力

7. 单选题

如图所示，一圆球放在光滑的水平地面且与竖直墙面接触，处于静止状态，则它受到的力有（ ）