

目录: 初二物理 (下册) > 第七章 > 力

对力的定义理解的 3 个误区 (讲义)

例 1、力是物体对物体的作用, 所以对力的存在说法正确的是 ()

- A. 一个物体也可能有力的作用
- B. 离开了物体力不能单独存在
- C. 至少有两个以上的物体才可以有力的作用
- D. 多个物体之间也可能有力的作用

例 2、有下列说法:

- ①两个不接触的物体之间一定有力的作用;
- ②只有相互接触的物体才有力的作用;
- ③两个接触的物体之间不一定有力的作用;
- ④两个不接触的物体之间也可能有力的作用.

其中正确的一组是 ()

- A. ①② B. ③④ C. ①③ D. ②④



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记