

目录：初二物理（上册） > 第二章 > 声音的特性

如何正确判断声源（讲义）

例 1、关于声源下面说法中正确的是（ ）

- A. 所有能发声的物体都是声源
- B. 人的声带是声源
- C. 正在发动的摩托车是声源
- D. 公路边的高音喇叭是声源

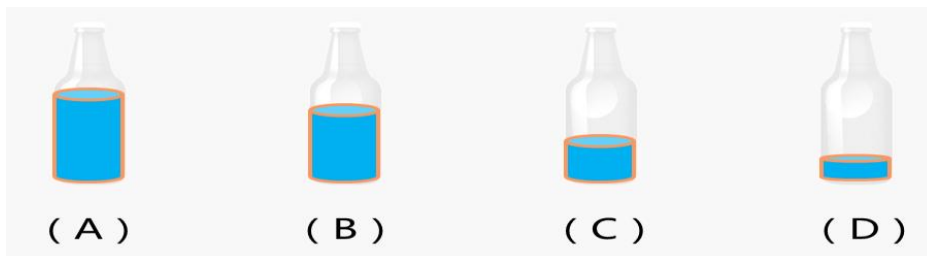
例 2、婉转悠扬的笛声主要是（ ）

- A. 笛管的振动发出的
- B. 人的声带振动发出的
- C. 人的嘴巴振动发出的
- D. 笛管内的空气柱振动发出的

例 3、下列古诗句中描述的声现象是由空气的振动所产生的是（ ）

- A. 稻花香里说丰年，听取蛙声一片
- B. 两个黄鹂鸣翠柳
- C. 两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山
- D. 夜来风雨声，花落知多少

例 4、取四只完全相同的瓶子，盛进不等量的水，若用筷子敲击，则发声的音调最高的是（ ）



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记