

目录：初二物理（上册）> 第一章 > 运动的描述

## 参照物的选择与判断（讲义）

**例 1**、甲、乙两列火车在两条平行的铁轨上匀速行驶，两车交汇时，甲车座位上的乘客从车窗看到地面上的树木向北运动，看到乙车向南运动。由此可判断（ ）

- A. 甲、乙两车都向南运动
- B. 甲、乙两车都向北运动
- C. 甲车向南运动，乙车向北运动
- D. 甲车向北运动，乙车向南运动

**例 2**、图中展示的是翟志刚在太空中走出“神舟”七号载人飞船，站在舱口处手举五星红旗的情景。若说他是静止的，则选择参照物是（ ）

- A. 地球
- B. 太阳
- C. 月亮
- D. “神舟”飞船



**例 3**、在古诗句“朝辞白帝彩云间，千里江陵一日还；两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山”以河岸为参照物，小舟是\_\_\_\_\_的，以小舟上的人为参照物，小舟是\_\_\_\_\_的。（ ）

- A. 运动          静止                  B. 静止          静止
- C. 运动          运动                  D. 静止          运动



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记

**例 4**、现在你安静的坐在考场里面答题，如果说你是运动的，选择的参照物是（ ）。

- A. 旁边正在安静答题的同学
- B. 黑板前的讲台
- C. 窗台上的花盆
- D. 来回走动的监考老师