

目录:初一数学(上册) > 第一章 > 有理数及其大小比较

剖析有理数的定义及其分类 (讲义)

例 1、判断以下说法是否正确?

- (1) 5.5, $\frac{6}{7}$,90%,3.14, $-2\frac{1}{3}$,0.333 …,-2.01001 … 都是分数
- (2) 非负整数就是正整数,像5,29,2013
- (3) 29, $\frac{6}{7}$,90%,3.14,π,0.333 …这些都是正有理数
- (4) 5.5, –1,–2 $\frac{1}{3}$,–2.01001 …,这些都是负有理数



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记