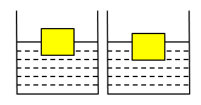


目录:初二物理(下册) > 第十章 > 物体的浮沉条件及应用

漂浮物体的 4 个规律 (讲义)

例1、现有一木块,分别放在水中和酒精中,都处于漂浮状态,

求: (1) 木块受到浮力大小关系 (2) 浸入体积大小关系





听课笔记

例 2、现有一木块,静止在水中露出体积和浸没体积之比是 2:3, 求木块的 密度。

