

<<1+1轻巧夺冠同步讲解>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠同步讲解>>

13位ISBN编号：9787200055603

10位ISBN编号：7200055603

出版时间：2007-11

出版地：北京出版社

作者：刘强 编

页数：126

字数：160000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<1+1轻巧夺冠同步讲解>>

内容概要

本书采取左右两栏对照讲解。

左栏为知识点讲解，右栏为与知识点相对应的例题。

讲解划分的依据是按照老师讲课时的课时安排，方便学生及时快速找到当天没有听懂或者是不能理解的知识点。

所选用的典型例题大多数采用近两年的中考题和模拟题，给出详尽的解析的同时，还针对易错和易忽视的地方，通过注意、误区点拨等灵活的小栏目给出解读和提醒。

用前瞻性、预测性的目光去分析、展示每节知识点的命题角度、深度，并形成与科技发展、生活实际相联系的创新应用能力，努力做到与中考命题趋势“合拍”，步调一致。

题目灵巧、简约，针对本节（课）所有知识点设计，与同步教材研读中的讲解相互对应，形成“讲、例、练”三案合一的形式，学以致用，当堂达标。

<<1+1轻巧夺冠同步讲解>>

书籍目录

卷首语

第7章 力

7.1 力

7.2 弹力

7.3 重力

第7章知识总结

第8章 运动和力

8.1 ~ 8.2 牛顿第一定律二力平衡

8.3 摩擦力

第8章知识总结

第9章 压强

9.1 压强

9.2 液体的压强

9.3 大气压强

9.4 流体压强与流速的关系

第9章知识总结

第10章 浮力

10.1 ~ 10.2 浮力阿基米德原理

10.3 物体的浮沉条件及应用

第10章知识总结

第11章 功和机械能

11.1 功

11.2 功率

11.3 动能和势能

11.4 机械能及其转化

第11章知识总结

第12章 简单机械

12.1 杠杆

12.2 滑轮

12.3 机械效率

第12章知识总结

参考答案

参考答案及解析

附录

附录：教材课后习题答案

<<1+1轻巧夺冠同步讲解>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>