

《物理八年级下（附检测卷）》

图书基本信息

书名：《物理八年级下（附检测卷）》

13位ISBN编号：9787537169370

10位ISBN编号：7537169373

出版时间：2010-11

出版社：新疆青少年出版社

页数：84

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《物理八年级下（附检测卷）》

内容概要

本丛书特色： 1. 科学性强：讲、练、测、辅导、复习一体化，注重基础，培养能力，侧重练与测，使之讲完练完，练完学完，学完达标，做到一步到位，一本通达，全方位解决问题。 2. 目的性强：紧扣教学环节，体现教学程序，以每课时为基本单位，循序渐进，严格与教学同步，详尽指导其过程和方法，稳步提高教学质量。 3. 实用性强：单元(模块)、期中、期末达标检测试卷、参考答案及点拨均用八开活页装订，测试范围、时间、分值、内容、题型等清晰明了，全真演练，训练与测试方便、灵活。 4. 针对性强：内容和形式、思路和技巧、训练和测试、感悟和拓展环环紧扣，准确模拟各教学环节，并链接中考，提升智能，体现新课标综合、应用、创新理念。 5. 功能性强：本丛书具有备课参考本、课堂笔记本、作业练习本、专项(阶段)及综合测试等五大功能，且题型新颖，题量、难易适度，有助于减轻师生过重负担，使教与学更加轻松愉快。

《物理八年级下（附检测卷）》

书籍目录

第七章 力 1 力 2 力的描述 3 弹力力的测量 4 重力 5 摩擦力 易错点辨析
第八章 力与运动
1 力的合成 2 牛顿第一定律和惯性 3 力的平衡 4 力与运动 易错点辨析
第九章 压强 1 压强
2 液体的压强 3 连通器和液压技术 4 大气压强 易错点辨析
第十章 流体的力现象 1 在流体中运动 2 认识浮力 3 科学探究：浮力的大小 4 沉与浮 易错点辨析
第十一章 功与机械 1 功 2 杠杆 3 滑轮 4 功的原理及应用 5 机械效率 6 改变世界的机械 易错点辨析
第十二章 机械能 1 机械能 2 机械能的转化 3 水能和风能 易错点辨析
课时练习参考答案及点拨
第七章达标检测试卷 第八章达标检测试卷 第九章达标检测试卷一 第十章达标检测试卷一 第十一章达标检测试卷 第十二章达标检测试卷
八年级下学期期中达标检测试卷 八年级下学期期末达标检测试卷 检测训练参考答案及点拨

《物理八年级下（附检测卷）》

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:www.tushu111.com