

图书基本信息

书名：<<一练通120分八年级物理下-北师大>>

13位ISBN编号：9787530345788

10位ISBN编号：7530345788

出版时间：2012-1

出版时间：北京教育

作者：《一练通》编写组 编

页数：84

字数：238000

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>

## 内容概要

本书是完美体现新课程标准理念，完全把握新课程考评动向，完善新课程学习的必备资源。

特点1：预示未来的测评体系。

紧扣课程标准的三维目标，将练习和测试分成知识技能、探究方法、情感态度等三大部分。

特点2：周全科学的练习内容。

精选经典、新颖、富有情境的题型、题例全面，分类编排，循序渐进，前后呼应。

特点3：独具匠心的题型设计。

依据对新课程教学实践的深入研究，设计出全新的探究练习。

目标知识和技能探究过程与方法：列举出目标，围绕目标练习，适时对照，及时反思，让学习更高效，让学习更完善。

A卷 知识和技能测试：与课程标准的知识和技能目标对应，依据教科书的知识顺序展开练习，题例源于教科书，却融于生活实践，依据知识展开应用，通过应用理解知识。

B卷 探究性能力评价：与课程标准的过程与方法目标对应，通过探究性练习，学习科学方法，提高探究能力，第一时间适应新课程的学习和新中考的考查。

科学探究题：通过精心设计的探究案例，培养发现问题、科学猜想、设计实验、分析论证等科学探究的能力。

信息探究题：呈现实际的生活或学习的情景，通过问题提高观察发现、抽象概括、比较判断、分析推理的能力。

创造能力题：通过启发式问题或开放式设计题，拓展想像和创新的空間，激发灵感，开发思维，培养创造力。

动手动脑：提供小发明、小制作、小调查的课题和方法，让练习不停留于纸面，为你开辟一条发挥想像力和创造力的实践之路。

阅读怡情：与课程标准的情感态度与价值观对应，让你领略物理世界的的神奇，领悟物理规律的真谛。

## 书籍目录

第一章 物态及其变化 一、物态 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 二、温度的测量 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 三、熔化和凝固 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 四、汽化和液化 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 五、升华和凝华 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 六、生活和技术中的物态变化 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 A 全章复习题 知识卷 探究卷 B 全章检测题 知识卷 探究卷

第二章 物质性质的初步认识——物质世界的尺度、质量和密度 一、物体的尺度及其测量 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 二、物体的质量及其测量 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 三、探究——物质的密度 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 四、新材料及其应用 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 A 全章复习题 知识卷 探究卷 B 全章检测题 知识卷 探究卷

第三章 物质的简单运动 一、运动与静止 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 二、探究——比较物体运动的快慢 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 三、平均速度与瞬时速度 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 四、平均速度的测量 A卷 知识和技能测试 B卷 探究性能力评价 A 全章复习题 知识卷 探究卷 B 全章检测题 知识卷 探究卷

第一学期期中测试题 第四章 声现象 第五章 光现象 第一学期期末测试题

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>