

<<轻松练习30分（测试卷）>>

图书基本信息

书名：<<轻松练习30分（测试卷）>>

13位ISBN编号：9787801918482

10位ISBN编号：7801918487

出版时间：2005-4

出版单位：龙门书局

作者：祁建新

页数：90

字数：197000

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>

<<轻松练习30分 (测试卷)>>

内容概要

《轻松练习30分》丛书是一套体现新课改精神，与时俱进并创有特色的精品测试卷。

丛书系江苏省教学一线一批资深的特高级骨干教师以及教研员精心编写，其大部分作者都主编或参编了几十本优质教学辅导用书，具有丰富的教学经验和编写经验。

本着对社会的高度责任感，根据最新的中考动态，本丛书全方位、多角度、全面地解读新课标理念，在如何切实提高学生的能力和成绩上狠下功夫。

因此，它更贴近教师的教学实际，更贴近学生的学习实际，使教学与学、学与考更好的结合，使学生在轻松中练习，在乐趣中提高，在希望中成长。

它可用于学生课前预习、课内练习、课后复习同步自测以及假期的复习巩固，也可当作老师教学和家長辅导子女的参考资料。

本丛书具备以下四大特点：**同步配套。**

根据教学实际需求，第册试卷包括课课练习卷、单元训练卷、期中检测卷、期末检测卷以及试题解析与参考答案，与教材内容紧密同步。

九年第二学期用书还附有总复习及毕业升学模拟试卷。

科学高效。

每份试卷选题精要、典型，难度梯度科学合理，内容深入浅出、趣味灵魂，以最短的时间达到夯实基础、提高兴趣、启发思维、培养能力的目的。

时效性强。

部分选题紧密结合当前现实生活和社会科技等热点问题，材料新颖，内容生动，以使学生及时掌握最新信息，把握最新中考动态。

新颖实用。

充分吸收国内外最新教改思路和成果的精华，博采众长，独树一帜。

试卷中特别设置了典型题、新颖题、易错题和选做题。

部分试卷后增加了探究题和“新颖题赏析”，并给出试题解析和解题步骤；在单元训练后还增设了“链接中考”，吸收了各地中考试卷中的精华，以使学生适应新课改背景下对探究创新题型的要求。

在“参考答案”中对典型题、易错题给出了详尽解析；每单元答案前还辟有知识要点、重点和难点提示等栏目，便于学生掌握。

本丛书自出版以来，以其针对性强、含金量高和高效性而深受读者的欢迎。

<<轻松练习30分 (测试卷) >>

书籍目录

第一章 证明(二) 1.1 你能证明它们吗 第1课时 第2课时 第3课时 综合练习(一)
) 1.2 直角三角形 第1课时 第2课时 1.3 线段的垂直平分线 第1课时 第2课时 1.4
 角平分线 第1课时 第2课时 综合练习(二) 第二章 一元二次方程 2.1 花边有多宽
 第1课时 第2课时 2.2 配方法 第1课时 第2课时 第3课时 2.3 公式法 2.4 分解
 因式法 综合练习 2.5 为什么是0.618 第1课时 第2课时 第三章 证明(三) 3.1 平行四
 边形 第1课时 第2课时 第3课时 综合练习(一) 3.2 特殊平行四边形 第1课时
 第2课时 第3课时 综合练习(二) 第四章 视图与投影 4.1 视图 第1课时 第2课时
 4.2 太阳光与影子 4.3 灯光与影子 第1课时 第2课时 第五章 反比例函数 5.1 反比例
 函数 5.2 反比例函数的图象与性质 第1课时 第2课时 5.3 反比例函数的应用 第六章 频率
 与概率 6.1 频率与概率 第1课时 第2课时 综合练习 6.2 投针试验 6.3 生日相同的
 概率 第1课时 第2课时 6.4 池塘里有多少条鱼 第一章测试卷 第二章测试卷 第三章测试卷 第四
 章测试卷 第五章测试卷 第六章测试卷 期中测试卷(第一到三章) 期末测试卷 试题解析与参考答案

<<轻松练习30分（测试卷）>>

编辑推荐

巩固基础知识，突出重点难点，强化能力训练，链接课标中考。

<<轻松练习30分（测试卷）>>

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:<http://www.tushu007.com>