

图书基本信息

书名：<<04轻松30分 数学七年级上课标人教>>

13位ISBN编号：9787801918444

10位ISBN编号：7801918444

出版时间：2007年07月

出版时间：龙门书局

作者：周祥昌

页数：86

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

《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的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成绩和能力上狠下功夫。

因此，它更贴近教师的教学实际，更贴近学生的学习实际，使教与学、学与考更好地结合，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，每册试卷包括课课（节节）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。

九年级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、趣味灵动，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，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。

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。

书籍目录

第一章 有理数1.1 正数和负数1.2 有理数1.2.1 有理数1.2.2 数轴1.2.3 相反数1.2.4 绝对值1.3 有理数的加减法1.3.1 有理数的加法(1) 1.3.2 有理数的加法(2) 1.3.3 有理数的减法(1) 1.3.4 有理数的减法(2) 1.4 有理数的乘除法1.4.1 有理数的乘法(1) 1.4.2 有理数的乘法(2) 1.4.3 有理数的除法(1) 1.4.4 有理数的除法(2) 1.5 有理数的乘方1.5.1 有理数的乘方(1) 1.5.2 有理数的乘方(2) 1.5.3 科学记数法1.5.4 近似数和有效数字第二章 整式的加减2.1 整式2.1.1 整式(1) 2.1.2 整式(2) 2.2 整式的加减2.2.1 整式的加减(1) 2.2.2 整式的加减(2) 2.2.3 整式的加减(3) 第三章 一元一次方程3.1 从算式到方程3.1.1 一元一次方程3.1.2 等式的性质(1) 3.1.3 等式的性质(2) 3.2 解一元一次方程(一) 3.2.1 合并同类项与移项(1) 3.2.2 合并同类项与移项(2) 3.2.3 合并同类项与移项(3) 3.3 解一元一次方程(二) 3.3.1 去括号与去分母(1) 3.3.2 去括号与去分母(2) 3.3.3 去括号与去分母(3) 3.4 实际问题与一元一次方程(1) 3.5 实际问题与一元一次方程(2) 3.6 实际问题与一元一次方程(3) 3.7 实际问题与一元一次方程(4) 第四章 图形认识初步4.1 多姿多彩的图形4.1.1 几何图形(1) 4.1.2 几何图形(2) 4.1.3 几何图形(3) 4.1.4 点、线、面、体4.2 直线、射线、线段(1) 4.3 直线、射线、线段(2) 4.4 角4.4.1 角4.4.2 角的比较与运算(1) 4.4.3 角的比较与运算(2) 4.4.4 余角和补角(1) 4.4.5 余角和补角(2) 第一章 测试卷第二章 测试卷第三章 测试卷第四章 测试卷期中测试卷期末测试卷试题解析与参考答案

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>