

图书基本信息

书名：<<轻松练习30分测试卷:8年级数学(下人教版) (平装)>>

13位ISBN编号：9787508806532

10位ISBN编号：7508806530

出版时间：2005-11

出版时间：龙门书局出版社

作者：江华平

页数：132

字数：220000

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

《轻松练习测试卷》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长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。

试卷中特别设置了典型题(标注符号为)、新颖题(*)、易错题()和选做题(*)。

部分试卷后还增加了探究题(**)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。

希望广大读者随时向我们提出改进意见，我们将本着精益求精的态度一如既往地认真修订，使之臻于完善。

书籍目录

第十六章 分式 16.1 分式 16.1.1 从分数到分式 16.1.2 分式的基本性质(1) 16.1.2 分式的基本性质(2) 综合练习(一) 16.2 分式的运算 16.2.1 分式的乘除(1) 16.2.1 分式的乘除(2) 综合练习(二) 16.2.2 分式的加减(1) 16.2.2 分式的加减(2) 综合练习(三) 16.2.3 整数指数幂(1) 16.2.3 整数指数幂(2) 16.3 分式方程(1) 16.3 分式方程(2) 16.3 分式方程(3) 综合练习(四)

第十七章 反比例函数 17.1 反比例函数 17.1.1 反比例函数的意义 17.1.2 反比例函数的图象与性质(1) 17.1.2 反比例函数的图象与性质(2) 17.1.2 反比例函数的图象与性质(3) 17.2 实际问题与反比例函数 第十七章单元训练卷

第十八章 勾股定理 18.1 勾股定理(1) 18.1 勾股定理(2) 18.1 勾股定理(3) 18.1 勾股定理(4) 18.2 勾股定理的逆定理(1) 18.2 勾股定理的逆定理(2) 第十八章单元训练卷

第十九章 四边形 19.1 平行四边形 19.1.1 平行四边形的性质(1) 19.1.1 平行四边形的性质(2) 19.1.2 平行四边形的判定(1) 19.1.2 平行四边形的判定(2) 19.1.2 平行四边形的判定(3) 综合练习(一) 19.2 特殊的平行四边形 19.2.1 矩形(1) 19.2.1 矩形(1) 19.2.2 菱形(1) 19.2.2 菱形(2) 19.2.3 正方形(1) 19.2.3 正方形(2) 综合练习(二) 19.3 梯形(1) 19.3 梯形(2) 19.4 课题学习 重心

第二十章 数据的分析 20.1 数据的代表 20.1.1 平均数(1) 20.1.1 平均数(2) 20.1.2 中位数和众数(1) 20.1.2 中位数和众数(1) 20.2 数据的波动 20.2.1 极差 20.2.2 方差(1) 20.2.1 极差 20.2.2 方差(2) 第二十章单元训练卷期末复习卷期末检测卷附: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>