

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787544522458

10位ISBN编号：7544522458

出版时间：2012-1

出版时间：长春出版社

作者：68所名校教科所 编

页数：96

字数：170000

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

《从课本到奥数难题大练习：数学（5年级）》特点：

1.目标明确，定位精准本书贯穿新课标倡导的学生自主学习、全面发展的基本理念，以发展和提升学科才能为目标，按照源于课本、高于课本的指导思想，精选学习内容，规划知识体系，使学生通过一系列专项训练，从课内到课外，从基础到拔高，从平凡到优秀，获得更丰富的数学知识，拓宽更广阔的思维空间，加深对基本知识的深入理解、对所学课程的综合运用以及对创新能力的独立体验。

2.循序渐进，提升能力知识的系统性，在点 线 面的逐步扩展中形成；学科的能力，在学 练 考的不断交叉中提升。

本书按照数学的知识体系及内在逻辑，结合学生的认知水平，采取逐步拓展、延伸、螺旋上升的方式编排，将“难题大练习”分为“基础大练习”和“提优大练习”，区分有度，贴近实际，使学生有兴趣、有信心巩固知识，理解方法，掌握技巧，从而开启心智，激发潜能，轻松拔尖。

3.精挑细选，反复训练本书结构简明清晰，内容精到实用，注重挖掘知识精髓，突破思维障碍，培养善于分析、乐于思考的学习品质。

精心挑选练习，由简到难，再附以各阶段的自测卷，使你牢固掌握所学知识。

书后答案部分解析过程详细，对于能一题多解的还尽量提供多种思路，方便学生对照自评。

<<数学>>

书籍目录

- 第一讲 小数的简便运算
- 第二讲 小数应用题(一)
- 第三讲 小数应用题(二)
- 第四讲 巧解方程
- 第五讲 列方程解应用题(一)
- 第六讲 盈亏问题
- 第七讲 抽屉原理
- 阶段性测试卷(一)
- 第八讲 消去法解题
- 第九讲 假设法解题
- 第十讲 行程问题
- 第十一讲 列方程解应用题(二)
- 第十二讲 组合图形面积的计算
- 第十三讲 整除(一)
- 第十四讲 整除(二)
- 阶段性测试卷(二)
- 寒假巩固自测卷
- 第十五讲 巧用质因数
- 第十六讲 巧用公因数
- 第十七讲 巧用公倍数
- 第十八讲 与棱长有关的计算
- 第十九讲 与表面积有关的计算
- 第二十讲 与体积有关的计算
- 第二十一讲 分数的意义和性质
- 阶段性测试卷(三)
- 第二十二讲 分数大小的比较
- 第二十三讲 循环小数与分数
- 第二十四讲 分数的加法和减法
- 第二十五讲 单位分数分拆
- 第二十六讲 分数应用题
- 第二十七讲 鸡兔同笼问题
- 第二十八讲 巧解“中国剩余定理”
- 阶段性测试卷(四)
- 暑假巩固自测卷
- 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>