

图书基本信息

书名：<<拓展数学课堂系列读本·走进数学乐园>>

13位ISBN编号：9787535163264

10位ISBN编号：7535163262

出版时间：2010-8

出版时间：湖北长江出版集团，湖北教育出版社

作者：黄敏 编

页数：129

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

《拓展数学课堂系列读本·走进数学乐园：数学创新思维训练（5年级）》设立“思路导航”、“思维链接”、“举一反三”三个环节。

“思路导航”即在分析解答时，主要抓住解题的突破口和关键处，深入浅出，精析精讲，或者提供思维线索，留下空白，让学生自主完成。

“思维链接”是该书中画龙点睛之笔，它不仅将解题方法、思路提炼出来，更用巧妙的方法激励学生自己去探索、去发现；不仅对解题经验、技巧进行小结，更广泛联系STS（科学、技术、社会）内容，真正帮助学生实现质的进步。

“举一反三”是针对该例题的目标性练习，帮助学生实现由“牵手做题”到“放手解题”的过程，让学生在练习中体验自主学习带来的成功感受。

书籍目录

上学期第一讲 等差数列第二讲 小数计算第三讲 平均数问题第四讲 简易方程第五讲 列方程解决问题(一)第六讲 列方程解决问题(二)第七讲 图形的计算第八讲 行船问题下学期第九讲 加法原理和乘法原理第十讲 整除第十一讲 奇数和偶数第十二讲 长方体和正方体第十三讲 分数的意义和性质第十四讲 “质点型”行程问题(一)第十五讲 “质点型”行程问题(二)第十六讲 “火车型”行程问题附：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>