

<<新课标小学数学奥赛思维导与练>>

图书基本信息

书名：<<新课标小学数学奥赛思维导与练>>

13位ISBN编号：97871111102540

10位ISBN编号：7111102541

出版时间：2005-8

出版时间：机械工业出版社

作者：黄凤胜 编

页数：317

字数：325000

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>

<<新课标小学数学奥赛思维导与练>>

内容概要

本书依据小学数学新课程标准的教学思想,围绕数学竞赛中较为常见的思维模式和解题方法,通过“知识精讲”、“自学指导”和“经典例题”,使学生逐步掌握竞赛数学的思维模式和方法规律弥补课堂学习的不足,拓展学习的视野。

每一讲均配有发散思维训练,训练题分为A、B两卷,有利于学生由浅入深训练自己的思维能力。

为系统提高学生的思维能力,本书还设置了阶段评估测试(一)至(六)本书专题设置基本上学生的日常课堂学习同步,适合学生课外自学和家长辅导孩子时使用。

练习题答案多带有思路分析或提示,可供学生自学研习之用。

<<新课标小学数学奥赛思维导与练>>

书籍目录

写在前面的话 第1讲 数的整除特征(一) 第2讲 数的整除特征(二) 第3讲 质数与合数阶段评估测试一 第4讲 分解质因数 第5讲 最大约数与最小公倍数 第6讲 奇偶数阶段评估测试二 第7讲 解应用题 第8讲 简单消长、工程、盈亏问题 第9讲 列方程解应用题 第10讲 行程问题阶段评估测试三 第11讲 巧算 第12讲 分数 第13讲 填数字 第14讲 “数字24”游戏”阶段评估测试四 第15讲 图形分割 第16讲 立体图形的表面积 第17讲 时钟问题阶段评估测试五 第18讲 逻辑推理与递推 第19讲 抽屉原理 第20讲 抽屉原理的应用阶段评估测试六答案与精析

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>