

<<跟着教材学奥数（2下）>>

图书基本信息

书名：<<跟着教材学奥数（2下）>>

13位ISBN编号：9787541632525

10位ISBN编号：754163252X

出版时间：2010-1

出版时间：云南科技

作者：林靖

页数：188

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>

<<跟着教材学奥数（2下）>>

内容概要

《跟着教材学奥数（2年级上）》在知识点上作适当的拓展与延伸，创设与学生生活环境、知识背景密切相关的；又是学生感兴趣的学习情境。

引导学生主动参与探究知识与技能的形成与发展过程，体验数学活动充满着探索与创造。

发展学生的总结、提炼、抽象、概括能力，感受数学的严谨性以及数学结论的确定性。

引导学生掌握基本的解决问题的策略。

培养学生应用意识和解决问题的自解决问题策略的多样性。

<<跟着教材学奥数(2下)>>

书籍目录

第1讲 有趣的测量第2讲 巧数线段第3讲 比长短第4讲 巧填竖式第5讲 火柴棒游戏第6讲 巧算速算第7讲 用加减法解决问题(一)第8讲 用加减法解决问题(二)第9讲 角的学问第10讲 巧数图形第11讲 探索乘法口诀第12讲 观察中的技巧第13讲 考考你的眼力第14讲 乘法口诀的妙用第15讲 简单推理(一)第16讲 条形统计图中的奥秘第17讲 搭配问题第18讲 简单推理(二)第19讲 综合练习(一)第20讲 综合练习(二) 参考答案

<<跟着教材学奥数(2下)>>

编辑推荐

与浙江省新课标教材配套 你想数学课程学习成绩突破吗？
你想开发自己数学学习潜能吗？

根据教育部教学课程标准写理念编写的这套《跟着教材学奥数》丛书，旨在提高学生的数学测试成绩，并对教学有兴趣的学生开辟第二数学学习课堂。

此丛书与小学教学教材贴的，以学生已有的学习经验为起点。

从而培养学生学习数学的兴趣，拓宽知识面，开阔视野，发展智力，提高学习能力。

同时此丛书也是家长指导子女学习全新奥数理念的指导用书。

<<跟着教材学奥数（2下）>>

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>