

<<小学数学满分培优捷径（2下）>>

图书基本信息

书名：<<小学数学满分培优捷径（2下）>>

13位ISBN编号：9787308081351

10位ISBN编号：7308081354

出版时间：2010-12

出版单位：浙江大学出版社

作者：虞金龙 编

页数：140

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>

## <<小学数学满分培优捷径(2下)>>

### 内容概要

聪明有余力的孩子从小培养奥数思维, 不仅不增加负担, 反而有利于提高学习效率, 许多考上名牌大学的学生都是从小参与奥数的孩子, 这是因为数学竞赛不仅仅是对学生知识掌握的考核, 更多的是考查学生思维能力和逻辑推理能力, 培养学生学习数学的兴趣, 激发学生的学习热情, 这种能力、兴趣和热情对学生来说是终身受益的。学习数学可以使不聪明的人变得聪明, 使聪明的人变得更聪明, 数学竞赛普及化、大众化的目的就在于此。

然而, 也有很多人认为小学生学习奥数弊多利少, 为了解决这一日益尖锐的矛盾, 我们组织一线知名教师编写了本套丛书。

目前已有众多的小学数学课外活动资料, 因此我们这本书必须有自己的特色, 要适用于较多小学生, 本书由名师把关, 由多年辅导奥数的一线知名教师倾力打造, 是一本与新教材同步的配套练习, 适合各年级学生同步使用。

本书将轻负高效立足于课堂教学, 充分体现新课标、新教材的要求以及新教法、新理念的特点。丛书有以下三个鲜明特点: 1. 夯实基础 丛书以教材为出发点, 与教材严格同步, 以练为主, 即学即用。

体现数学学科特色, 梳理知识要点, 优化知识结构, 将教材中的重难点、疑点、考点精炼归纳, 使学生从小处、细处将知识学透, 学全, 最大限度地提供可操作性的训练, 培养科学的学习习惯。

2. 提升能力 适度精选最新试题, 以体验、探究为主线, 开发学生的注意力、观察力、记忆力、形象思维能力、逻辑思维能力以及语言表达能力。

3. 讲究创新 立足新考纲、新理念, 着眼于新信息、新题型。针对学科重点、难点设计题目, 吸纳最新教研成果, 注重夯实基础与开阔视野并行, 同步知识与学科学习策略完全结合, 并有一定的趣味性。

针对以上特点, 本书设置三个栏目, 基础演练扫清每天学习的知识重点, 能力提升不忘学生学习数学的目的, 现学现练又能弥补不参加奥数培训的缺陷。

这是市场上第一套小学同步培优捷径。

<<小学数学满分培优捷径(2下)>>

书籍目录

第一单元 解决问题1.用加法和减法两步计算解决问题2.用乘法和加法两步计算解决问题3.整理复习(一)4.整理复习(二)第二单元 表内除法(一)1.平均分(一)2.平均分(二)3.除法(一)4.除法(二)5.除法(三)6.用2?6的乘法口诀求商(一)7.用2?6的乘法口诀求商(二)8.用2?6的乘法口诀求商(三)9.用2?6的乘法口诀求商(四)10.用2?6的乘法口诀求商(五)11.用2?6的乘法口诀求商(六)12.用2?6的乘法口诀求商(七)13.整理和复习(一)14.整理和复习(二)第三单元 图形与变换1.锐角与钝角2.锐角和钝角(练习)3.平移和旋转4.平移和旋转(练习)5.整理和复习(一)6.整理和复习(二)·····第四单元 表内除法(二)第五单元 万以内数的认识第六单元 克和千克第七单元 万以内数的加法和减法(一)第八单元 统计第九单元 找规律综合检测(一)综合检测(二)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>