

# 《小学数学全掌握》

## 图书基本信息

书名：《小学数学全掌握》

13位ISBN编号：9787564127923

10位ISBN编号：7564127929

出版时间：2011-6

出版社：东南大学

作者：徐丰

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《小学数学全掌握》

## 内容概要

从课本到奥数：小学数学全掌握（4年级），ISBN：9787564127923，作者：津桥书局 编

## 书籍目录

### 上篇

- 专题1 大数的认识(1) 二进制计数法
- 专题2 大数的认识(2) 二进制数的加减法
- 专题3 角的度量(1) 数图形
- 专题4 角的度量(2) 一笔画问题
- 专题5 三位数乘两位数(1) 容斥原理
- 专题6 三位数乘两位数(2) 变与不变
- 专题7 三位数乘两位数(3) 还原问题
- 专题8 平行四边形和梯形(1) 最短路线
- 专题9 平行四边形和梯形(2) 图形的拼割
- 专题10 除数是两位数的除法(1) 算式谜
- 专题11 除数是两位数的除法(2) 周期问题
- 专题12 除数是两位数的除法(3) 植树问题
- 专题13 统计 乘法原理
- 专题14 数学广角(1) 盈亏问题
- 专题15 数学广角(2) 锯木头问题

上学期期末过关

上学期期末测评卷(A卷)

上学期期末测评卷(B卷)

### 下篇

- 专题16 四则运算 巧填运算符号
- 专题17 位置与方向 倒水问题
- 专题18 运算定律与简便计算(1) 等差数列求和
- 专题19 运算定律与简便计算(2) 巧用分配律
- 专题20 运算定律与简便计算(3) 乘法巧算
- 专题21 运算定律与简便计算(4) 年龄问题
- 专题22 运算定律与简便计算(5) 利用积、商的变化规律巧算
- 专题23 小数的意义和性质(1) 查找次品
- 专题24 小数的意义和性质(2) 定义新运算
- 专题25 三角形 图形的切分
- 专题26 小数的加法和减法(1) 用画图的策略解决问题
- 专题27 小数的加法和减法(2) 列表与推理
- 专题28 统计 页码问题
- 专题29 数学广角(1) 数阵问题
- 专题30 数学广角(2) 方阵问题

下学期期末过关

下学期期末测评卷(A卷)

下学期期末测评卷(B卷)

参考答案

# 《小学数学全掌握》

## 精彩短评

- 1、教材详细，解释易懂
- 2、总体而言，这本辅导书的内容过于浅显。它大致分成“课本精华”和“相应奥数”两部分，可无论哪一部都无法达到讲透讲全的标准。若非得给它总结出什么优点来，怕是只有能够大幅度提高孩子的自信心。
- 3、面面俱到其实就是面面不到，作为教材辅导它不够全面，作为奥数学习入门级都嫌它肤浅。
- 4、是提早买的，还没用，这书是老师介绍的，三年级的我也用过，挺好的~
- 5、从三年级就在买这个系列的书了，很适合孩子学习
- 6、各类知识划分细致，适合学生参考练习。
- 7、很不错，孩子很喜欢做上面的题
- 8、给上六年级的儿子订了从三年级到六年级的书，孩子很感兴趣，希望对孩子的学习数学有帮助
- 9、很适合同步辅导，孩子很喜欢

# 《小学数学全掌握》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)