

<<小学数学轻松学>>

图书基本信息

书名：<<小学数学轻松学>>

13位ISBN编号：9787806826690

10位ISBN编号：7806826696

出版时间：2011-8

出版时间：四川辞书出版社

作者：王超，廖刚 主编

页数：184

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>

<<小学数学轻松学>>

内容概要

《小学数学轻松学（4年级）》将新课标倡导的“多元、互动、探究”的精神运用到编写中，内容更生动、丰富、有趣，更符合小学生的阅读习惯。

《小学数学轻松学（4年级）》是一种新型的适合小学生使用的数学读物，它具有较强的实用性，按照年级分四册，每册包含了该年级的所学知识，在帮助学生对整个学年知识的把握上起到了归纳总结、系统复习和承上启下的作用。

让小学生在复习好课本知识的同时，拓展思维，养成思考的习惯，也帮助高年级学生提高升学应试的能力。

<<小学数学轻松学>>

书籍目录

一 数与代数

(一) 读与不读——大数的读写

(二) 越准确就一定越好吗?

——近似数

(三) 算式谜——数字推理

(四) 应该准备多少钱买票?

——估算在实际生活中的运用

(五) 用得着动笔吗?

——估算在生活中的实际意义

(六) 他们真是“天才儿童”吗?

——利用运算定律和性质进行简便计算

(七) 高斯算法之谜——抓特征, 巧计算

(八) 哇, 这样算真简单!

——运算定律在生活中的妙用

(九) 人民币与小数——小数的进率问题

(十) 物体下落的秘密——用小数加减法解决问题

(十一) 和“符号”做朋友——符号在数学中的妙用

(十二) “温度计”上的数学——数形结合

(十三) 电视连续剧最多可以播几天?

——整数的分拆

二 空间与图形

(十四) 还可以这样量?

——量角与画角的一些技巧

(十五) 这块地的面积是多少?

——对角线的学问

(十六) 到底有多少个三角形?

——数线段、角、三角形

(十七) 考考你的想像力——图形的分与合

(十八) 选图形——图形的重叠

(十九) 到底怎样切——图形的切 (剪) 拼

(二十) 风筝的底角是多少度?

——利用三角形内角和解决问题 (一)

(二十一) 探秘内角和——利用三角形内角和解决问题 (二)

(二十二) 国际数学家大会的会标——巧用弦图算面积

三 统计与概率

(二十三) 硬币在哪个盒子里?

——用分数表示可能性的大小

(二十四) 用智慧揭开谎言——可能、不可能、一定

(二十五) 闭眼取物——从最不利的情况出发

(二十六) “统计”能帮你破案——利用条形统计图解决问题

(二十七) 贝贝的生日礼物——利用折线统计图解决问题

.....

四 实践活动

<<小学数学轻松学>>

编辑推荐

带你发现生活中的数学，让你快快乐乐学数学！

<<小学数学轻松学>>

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>