

<<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：9787806826911

10位ISBN编号：7806826912

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（3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（3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) 当个数字翻译家——加减法数字谜
- (二) 口里该填什么数？
——有余数的算式谜
- (三) 旅行中的数学问题——最佳方案
- (四) 你会租船吗？
——利用有余数的除法解决问题
- (五) 数手指头的学问——余数说了算
- (六) 数的“个性”——被2、3、5除余数为0的数
- (七) 乘车安排中的学问——从份数角度思考问题
- (八) 小明家离小强家有多远？
——解决问题的多样性
- (九) 怎样表示一块饼的一半？
——分数的初步认识
- (十) 孙悟空分西瓜——分子是“1”的分数
- (十一) 下午2点为什么也叫14点？
——24时计时法
- (十二) 愉快的一天——时间与日期

二 空间与图形

- (十三) 安赫尔瀑布的高度是怎样测量出来的？
——测量的方法
- (十四) 对称与平移——巧用对称画图形
- (十五) 考考你的观察力——找图形的变化规律
- (十六) 郑和七下西洋——位置与方向
- (十七) 不同的形状，一样的道理——巧算周长
- (十八) 让图形“动”起来——巧求图形的面积
- (十九) 你玩过七巧板吗？
——用平移和旋转的方法解决图形问题
- (二十) 松鼠大哥的“饼”——周长与面积的关系
- (二十一) 对折中的数学问题——你能把1张纸同方向对折8次吗？

三 统计与概率

- (二十二) 金床的故事——平均数的意义
- (二十三) 因为平均值而牺牲的士兵们——趣谈平均数的意义
- (二十四) 神奇小子——巧求连续数中的平均数
- (二十五) 给参赛歌手评分——生活中的平均数
- (二十六) 戳穿赌博游戏的骗局——两个数的和出现的可能性大小

.....
四 综合实践

<<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！

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>