

<<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：9787806826942

10位ISBN编号：7806826947

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：186

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

本套书是一种新型的适合小学生使用的数学读物，具有较强的实用性，按照年段分四册，每册包含了该年段的所学知识，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能力。

<<小学数学轻松学>>

书籍目录

一 数与代数

(一)分数的巧算

(二)劳务费怎样分?——分数乘法应用题

(三)谁是摘桃比赛的冠军?——用“转化法”解较复杂的分数应用题

(四)葡萄哪里去了?——百分数的意义

(五)神奇的“黄金分割”——比的意义

(六)应放多少水?——比的应用

(七)一样甜吗?——比例的意义

(八)两只笨小熊——比例尺的意义

(九)铺瓷砖——比例的运用

二 空间与图形

(一)小蚂蚁的奇怪跑道——圆的周长计算

(二)狐狸的这种交换行吗?——巧用半径的平方

(三)小欧拉智改羊圈——周长与面积

(四)面积差为什么没有变?——用转化法解与圆有关的问题

(五)圆柱与圆锥如果等底或不等高呢?——圆柱与圆锥的关系

三 统计与概率

(一)从两种不同的方案说起——复式条形统计图

(二)当一回超市经理——复式折线统计图

四 实践与综合应用

(一)比较分数大小, 还有别的方法吗?——分数大小的比较策略

(二)如何剪, 废料最少?——正方形和圆综合应用

(三)操场上的数学问题——比、比例及比例尺的综合运用

(四)杠杆怎样才能平衡?——反比例关系的应用实例

(五)自行车里的数学问题——配齿变速

(六)鸡和兔各有几只?解决问题的方法多样化

五 复习冲刺

(一)数与代数

数的认识——整数、小数、分数、百分数和比

数的认识——因数与倍数

数的运算

常见的量

式与方程

正比例、反比例

探索规律

(二)空间与图形

图形的认识

图形与测量

图形与变换

图形与位置

(三)统计与概率

简单数据统计过程

统计与找关系

平均数、中位数、众数在统计中的应用

可能性

<<小学数学轻松学>>

(四)解决问题的方法

画图

列表

归纳与猜想

转化

参考答案

<<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>