

<<小学六年级>>

图书基本信息

书名：<<小学六年级>>

13位ISBN编号：9787502355555

10位ISBN编号：7502355553

出版时间：2007-2

出版时间：科技文献

作者：翟风波

页数：136

字数：127000

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>

<<小学六年级>>

内容概要

本丛书依据教育部最新颁布实施的《小学课程标准》要求，紧扣人教版小学语文、数学教材、按学年编写。

丛书共12册，涵盖1 - 6年级。

本丛书的特点是： 1.寓学于乐。

通过巧妙、生动的问题设计，激发学生的学习兴趣，使孩子们爱学，乐学，以达到轻松学习的目的。

2.拓展思维。

作者充分考虑了学生的思维发展特点，采用了大量与生活密切相关的插图和实例，让孩子们在形象的图形感知和具体的实例研究中进行积极思维。

3.科学实效。

作者将相关教育科研成果与教学实践相结合，编写中既注意突出原创性，同时也吸取了国内外成熟的研究成果。

<<小学六年级>>

书籍目录

第一讲 分数乘法 1 分数乘法的意义和计算法则 2 分数乘法应用题 3 倒数的认识第二讲 分数除法 1 分数除法的意义和计算法则 2 分数除法应用题 3 比第三讲 分数四则混合运算和应用题 1 分数四则混合运算 2 分数应用题第四讲 圆 1 圆的认识 2 圆的周长和面积 3 轴对称图形第五讲 百分数 1 百分数的意义和写法 2 百分数和分数、小数的互化 3 百分数的应用第六讲 比例的意义和基本性质第七讲 比例尺第八讲 正比例和反比例的意义第九讲 比例的应用第十讲 圆柱的认识和表面积第十一讲 圆柱的体积第十二讲 圆锥的认识和圆锥的体积第十三讲 统计表第十四讲 条形统计图第十五讲 折线统计图第十六讲 数和数的运算（一）第十七讲 数和数的运算（二）第十八讲 数和数的运算（三）第十九讲 代数初步知识第二十讲 比和比例第二十一讲 简单应用题第二十二讲 复合应用题第二十三讲 列方程与列比例解答应用题第二十四讲 分数、百分数应用题第二十五讲 量的计量第二十六讲 平面图形的认识第二十七讲 平面图形的周长和面积第二十八讲 立体图形的表面积和体积第二十九讲 平均数和统计表第三十讲 统计图参考答案

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>