#### 图书基本信息

书名:《小学生多功能数学词典》

13位ISBN编号:9787500089773

10位ISBN编号:7500089775

出版时间:2012-8

出版社:中国大百科全书出版社

页数:560

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.tushu111.com

### 内容概要

小学生多功能数学词典(精装彩图版), ISBN: 9787500089773, 作者:张艳军, 赵亚平, 焦会泳主编

#### 书籍目录

### 第一章 数与计算 一、数的概念 1.整数 〔整数〕

〔整数的读法〕

〔整数的写法〕 〔约等式问题〕

〔 整数大小比较 〕

2. 小数

〔小数的意义〕

〔小数的分类〕

〔小数的性质〕

〔小数的精确度和有效数字〕

〔小数点的位置移动〕

[比较小数大小]

3.分数

〔分数的概念及意义〕

[分数与除法的关系]

〔分数的分类〕

〔分数的转化方法〕

〔分数的性质〕

[ 倒数 ]

[最简分数]

[约分和通分]

[分数大小的比较方法]

4. 分数与小数的关系

[分数化小数的方法]

〔小数化分数的方法〕

5.百分数

〔百分数〕

〔成数〕

〔折扣〕

〔百分数与小数的互化〕

〔百分数与分数的互化〕

6.正数与负数

〔正数〕

〔负数〕

〔正整数〕

〔负整数〕

〔整数〕

[正负数的意义]

[正负数大小的比较]

练习题

趣味数学园

二、数的整除性

1.数的整除

[整除]

- [整除的性质]
- 〔数的整除特征〕
- 2. 质数与合数
- 〔质数〕
- [合数]
- [质因数]
- [分解质因数]
- 〔分解质因数的方法〕
- 3.约数与倍数
- [ 求约数的个数 ]
- [公约数与最大公约数]
- 〔互质〕
- 〔两两互质〕
- [ 求最大公约数的方法]
- [利用最大公约数解题]
- [最大公约数的性质]
- [公倍数与最小公倍数]
- 〔求最小公倍数的方法〕
- 〔最小公倍数的性质〕
- [利用最小公倍数解题]
- 4. 奇数与偶数
- 〔奇数与偶数〕
- [奇数的性质]
- 〔偶数的性质〕
- 练习题
- 趣味数学园
- 三、数的四则运算
- (一)整数的计算
- 1.整数加减法
- [加法]
- [ 减法]
- [加减法的关系]
- 〔口算20以内的加减法〕
- [ 笔算加法法则]
- 〔加法常用的验算方法〕
- [ 笔算减法法则]
- [ 减法常用的验算方法]
- 〔连加连减〕
- 2.整数乘除法
- 〔乘法〕
- 〔乘法口诀表〕
- [除法]
- [乘除法的关系]
- [ 筆算乘法]
- [ 笔算除法]
- [ 乘、除法常用的验算方法]
- 3.整数的四则混合运算
- [四则混合运算]
- [一级运算,二级运算]

〔混合运算的顺序规定〕

4.简便运算 [加法运算定律]

. . . . . .

第二章 空间与图形 第三章 应用题 第四章 统计与概率 第五章 代数初步

#### 编辑推荐

《小学生多功能数学词典(彩图版)》特点: 实用性强,功能多样词典包括定义、例题、小结、练习、趣味数学园、总结等部分,其中例题由分析、解答和评注组成,多层次地讲解小学数学知识。 规范性强词典根据《小学数学课程标准》,由一线特、高级教师精心编写。 强化练习词典每小节后均配有强化练习,使学生有学有练,以加强对概念的认识和应用。 多种解题方法本词典囊括了小学数学教材中的大部分例题类型,并提供多种解题方法。

#### 精彩短评

- 1、对数学的基础知识解释得很好!还有例题。
- 2、很实用,效果不错,学习起来很用兴趣,很满意!
- 3、大概看了一下,书的内容很丰富,质量挺好,孩子比较喜欢,很满意
- 4、比较实用的一本书,小学阶段都可以用。
- 5、通过书上的知识学生了解了很多
- 6、我觉得还是可以的。实用性其实一般了

### 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.tushu111.com