

# 《最新版小学生数学概念辞典》

## 图书基本信息

书名：《最新版小学生数学概念辞典》

13位ISBN编号：9787535526328

10位ISBN编号：7535526322

出版时间：1998-10

出版社：湖南教育出版社

页数：416

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《最新版小学生数学概念辞典》

## 内容概要

这本《辞典》是遵循教育部颁发的《九年制义务教育全日制小学数学教学大纲（试用）》精神，依据小学数学概念与其他知识内在的逻辑关系，结合小学生认知发展的规律，在搜集、整理有关资料的基础上编纂而成的。《辞典》收集的小学数学概念或与小学数学概念有关的词条共1200多条，这些概念大部分是小学生必须牢固掌握的，也是经常需要运用的。本《辞典》对各种概念，均以词条形式作深入浅出的讲解。《辞典》中各个条目需要举例说明的，一般都有能够说明问题的一个典型例子，来帮助读者理解条目内容。对个别较难理解的概念或所含内容较多的知识，还举出了两个或两个以上的实例，以便于读者从不同的例子里，领会概念的内涵与外延。本《辞典》的读者对象，主要是小学学生，也包括小学教师、家长、小学数学教研员及中等师范学校的学生。本《辞典》的条目全部是按照数学学科的知识系统分块归类编排的，总计有11部分、44类、122小类。其中11部分的内容是：数的概念、数的整除、数的运算、代数初步知识、比和比例、量的计量、几何初步知识、统计初步知识、珠算与计算机初步知识、应用题和附录。

# 《最新版小学生数学概念辞典》

## 书籍目录

一、数的概念 (一) 整数概念 (二) 小数 (三) 分数和百分数二、数的整除 (一) 约数和倍数 (二) 能被某数整除的数的特征 (三) 质数、合数与分解质因数 (四) 最大公约数和最小公倍数 三、数的运算 (一) 运算意义及各部分间的关系 (二) 运算的定律、规律与性质 (三) 四则运算法则 (四) 四则混合运算 (五) 繁分数和连分数 (六) 简算与速算 (七) 解文字题四 代数初步知识 (一) 与方程有关的概念 (二) 列方程解应用题五 比和比例 (一) 比的意义和性质 (二) 比例尺 (三) 按比例分配 (四) 比例 (五) 正比例和反比例六 量的计量 (一) 常用的计量单位 (二) 名数七 几何初步知识 (一) 一般常识 (二) 线与角 (三) 长方形和正方形 (四) 三角形 (五) 平行四边形和梯形 (六) 圆、环形和扇形 (七) 多边形和土地测量 (八) 体积计算八 统计初步知识 (一) 统计表 (二) 统计图九 珠算与计算机初步知识 (一) 珠算概念与珠算加法 (二) 珠算减法 (三) 珠算乘除法 (四) 电子计算机初步知识十 应用题 (一) 应用题基本概念 (二) 应用题的思路和解法 (三) 整数、小数应用题 (四) 分数、百分数应用题附录 (一) 集合与对应初步知识 (二) 不等式、不定方程与函数初步知识 (三) 数学用表

# 《最新版小学生数学概念辞典》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)