

<<小学生数学基础知识工具包>>

图书基本信息

书名：<<小学生数学基础知识工具包>>

13位ISBN编号：9787802004481

10位ISBN编号：7802004489

出版时间：2008-1

出版时间：华语教学出版社

作者：方洲 编

页数：472

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>

<<小学生数学基础知识工具包>>

内容概要

本书将小学数学基础知识按学习顺序和由易到难的原则进行编排，把某项知识按其自身的特点归为若干要点，对每个要点进行介绍、讲解，并力求突出重点，把握难点，介绍简洁，讲解精当，同时，列举学生熟知的例子辅助介绍和讲解，以帮助学生掌握必要的知识。一项知识通过对有代表性的例题的分析讲解，起到对所讲基础知识举一反三的目的，进而拓宽、加深所学知识，形成和提高相应的能力。

<<小学生数学基础知识工具包>>

书籍目录

第一部分 基础知识	一、数的认识和运算	(一) 100以内数的认识和运算	1.10以内数的认识
练习1	2.10以内的加减法	练习2	3.11~20以内数的认识
混合运算	5.20以内进位加法和退位减法	练习4	6.20以内进位加法表
位减法表	8.100以内数的认识	9.数的组成和分解	练习5
练习6	11.表内除法	练习7	(二) 整数的认识
法	3.整数的读法和写法	练习8	1.数的产生
一个整数的近似数	练习9	(三) 整数的运算	2.十进制计数
法	练习10	3.多位数与多位数相加减	4.整数的大小比较
	5.乘除法的意义	6.一位数乘多位数	5.大数的改写
8.除数是一位数的除法	9.有余数的除法	7.一个因数是三位数的乘法	6.求一
11.乘除运算定律	12.和、差、积、商的变化	13.四则混合运算	练习11
因数和倍数	1.数的整除	2.求一个数的因数和倍数	练习12
数学第三部分 小学奥数例题与测试	第四部分 著名数学家与经典数学著作	第五部分 小学数学知识结构	练习13
图表参考答案			练习14 (四)

<<小学生数学基础知识工具包>>

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>