

<<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
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	7.一个因数是三位数的乘法	5.大数的改写
8.除数是一位数的除法	9.有余数的除法	10.除数是两三位数的除法	6.求一个整数的近似数
11.乘除运算定律	12.和、差、积、商的变化	13.四则混合运算	2.100以内数的加减法
因数和倍数	1.数的整除	练习14	练习11
数学第三部分 小学奥数例题与测试	2.求一个数的因数和倍数	(四)	练习12
第四部分 著名数学家与经典数学著作	3.奇数和偶数	练习13
第五部分 小学数学知识结构			
图表参考答案			

<<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>