

<<四年级数学（上）>>

图书基本信息

书名：<<四年级数学（上）>>

13位ISBN编号：9787530343654

10位ISBN编号：7530343653

出版时间：2008-9

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利

页数：86

字数：102000

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>

<<四年级数学（上）>>

内容概要

本书特色： 1.依据新课标、新大纲的教学思想和理念，结合小学生学习的特点，作者在每单元前设计了计划训练时间和能力要求，给学生提供了一个自主学习空间。

2.结合小学生的认知规律，作者将每节设计为两个栏目：“基础知识达优”和“能力拓展达优”，使学生在循序渐进的学习过程中达到能力的提升。

3.结合小学生的心理特点，作者将每单元的概念、计算、应用训练设计为单元小能手竞赛，这样既提高了学生的兴趣，又巩固了基础知识，为学好数学奠定了扎实的基础。

<<四年级数学(上)>>

书籍目录

第一单元 四则运算 1.加减或乘除的混合运算 2.含两级运算的混合运算 3.带括号的混合运算 4.四则运算” 5.有关0的运算 第一单元测试第二单元 位置与方向 1.认识位置与方向 2.认识路线 第二单元测试第三单元 运算定律与简便计算 1.加法运算定律 2.乘法运算定律(交换律和结合律) 3.乘法运算定律(分配律) 4.简便计算(一) 5.简便计算(二) 第三单元测试第四单元 小数的意义和性质 1.小数的意义和读写法 1.1 小数的产生和意义 1.2 小数的读法和写法 2.小数的性质和大小比较 2.1 小数的性质 2.2 小数的大小比较 2.3 小数点移动 3.生活中的小数 4.求一个小数的近似数 第四单元测试 期中测试第五单元 三角形 1.三角形的特性 2.三角形的分类 3.三角形的内角和 4.图形的拼组 第五单元测试第六单元 小数的加法和减法 1.小数的加、减法 2.小数的加减混合运算 3.整数加法运算定律推广到小数 第六单元测试第七单元 统计 统计 第七单元测试第八单元 数学广角 数学广角 第八单元测试第九单元 总复习 总复习 期末测试 第一单元小能手竞赛 第二单元小能手竞赛 第三单元小能手竞赛 第四单元小能手竞赛 第五单元小能手竞赛 第六单元小能手竞赛 第七单元小能手竞赛 第八单元小能手竞赛参考答案

<<四年级数学（上）>>

编辑推荐

计划领先，成功领先，成功公式：计划+方法+习惯+悟性 = 成功。
基础知识·能力拓展·能手竞赛·答案提示万向思维，责任高于一切天下事有难易乎？
为之，则难者亦易矣；不为，则易者亦难矣。
人之为学有难易科？
学之，则难者亦易矣；不学，则易者亦难矣。
万向思维，培养学子，全球视野。

<<四年级数学（上）>>

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>