

<<怎样学好小学数学>>

图书基本信息

书名：<<怎样学好小学数学>>

13位ISBN编号：9787544435956

10位ISBN编号：7544435954

出版时间：2011-8

出版时间：上海教育出版社

作者：徐向颖

页数：138

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>

<<怎样学好小学数学>>

内容概要

《怎样学好小学数学》配合上海市二期课改教材编写，与教材完全同步。本套书并不是针对教材的单纯的补充练习，而是将重点放在学习方向、方法的指导上。我们希望学生知道：在学些什么，在学习过程中应该掌握哪些基本方法和数学思想，应该做些什么样的针对性练习，怎样拓展自己的数学视野。以上这些，我们认为才是学好小学数学的关键，才能体现小学数学学习的根本目的--激发兴趣、养成习惯、培养能力。

<<怎样学好小学数学>>

书籍目录

一、复习与提高

- §1 两位数加减法的复习
- §2 加与减
- §3 巧算
- §4 方框里填几

二、乘法、除法（一）

- §1 乘法引入
- §2 看图写乘法算式
- §3 倍
- §4 10的乘法和5的乘法
- §5 2的乘法、4的乘法和8的乘法
- §6 2、4、8的乘法之间的关系
- §7 分一分与除法
- §8 用乘法口诀求商
- §9 几倍
- §10 被除数为0的除法

三、统计

- §1 统计表初步
- §2 条形统计图（一）

四、乘法、除法（二）

- §1 7的乘、除法
- §2 3的乘、除法
- §3 6的乘、除法
- §4 9的乘、除法
- §5 3、6、9的乘法之间的关系
- §6 “九九”--乘法口诀表
- §7 看图编乘、除法问题
- §8 分拆为乘与加
- §9 有余数的除法
- §10 有余数除法的计算

五、几何小实践

- §1 角与直角
- §2 正方体、长方体的初步认识
- §3 长方形、正方形的初步认识

六、整理与提高

- §1 大家来做乘法
- §2 5个3加3个3等于8个3

.....

期中综合练习

期末综合练习

参考答案

<<怎样学好小学数学>>

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>