

<<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>