

<<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：9787544435772

10位ISBN编号：7544435776

出版时间：2011-7

出版时间：上海教育出版社

作者：徐向颖

页数：132

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，《怎样学好小学数学（3年级第1学期）》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 小复习 §2 连乘、连除 §3 正方形组成的图形--多连块二、用一位数乘 §1 乘整十数、整百数 §2 看图列式 §3 一位数与两位数相乘 §4 一位数与三位数相乘 §5 小练习(1) 三、时间的初步认识(三) §1 年、月、日 §2 平年与闰年 §3 制作年历 §4 小练习(2) 四、用一位数除 §1 整十数、整百数的除法 §2 两位数被一位数除 §3 三位数被一位数除 §4 除法的应用 §5 单价、数量、总价 §6 小练习(3) 五、几何小实践 §1 千米的认识 §2 米与厘米 §3 分米的认识 §4 轴对称图形 §5 三角形的分类(2) §6 面积 §7 长方形与正方形的面积 §8 平方米六、整理与提高 §1 乘乘除除 §2 解决问题 §3 图形的拼嵌 §4 它们有多大 §5 计算小胖家的面积 §6 数学广场--植树问题 §7 数学广场--周期问题 §8 数学广场--流程图(2) 期中综合练习期终综合练习参考答案

<<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>