

<<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：9787544432047

10位ISBN编号：7544432041

出版时间：2011-1

出版时间：上海教育出版社

作者：徐向颖

页数：105

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小复习

##### §2分拆成几个几加几个几

##### §3相差多少

#### 二、千以内数的认识与表达

##### §1千以内数的认识与表达

##### §2数射线(千)

##### §3位值图上的游戏

#### 三、时间的初步认识

##### §1时、分、秒

#### 四、三位数的加减法

##### §1整百数、整十数的加减法

##### §2三位数加减一位数

##### §3三位数加法

##### §4三位数减法

##### §5三位数加减法的估算

#### 五、质量(重量)的初步认识

##### §1轻与重

##### §2克、千克的认识与计算

#### 六、几何小实践

##### §1东南西北

##### §2角

##### §3三角形与四边形

##### §4三角形的分类(1)

#### 七、整理与提高

##### §1万以内数的认识与表达

##### §2万以内数的读写及大小比较

##### §3解决问题

##### §4巧算(2)

##### §5数学广场——列表枚举

##### §6数学广场——流程图(1)

#### 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>