

<<新编快算法>>

图书基本信息

书名：<<新编快算法>>

13位ISBN编号：9787560721804

10位ISBN编号：756072180X

出版时间：2004-9

出版时间：山东大学出版社

作者：李忠

页数：151

字数：130000

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>

<<新编快算法>>

内容概要

全书分类五章，第一、二、三章，分别介绍了加、减、乘、除四则运算的脑算一口报答的算理算法，对于用途广泛的乘法，作了详尽的剖析，任意多位数字相乘，不分模式、竖式，利用视线边续不断的移动，凝聚注意力，将得数从前往后逐位写出，像本文开头，国际心算一次写出得数，如轻车熟路。第四章讲解了乘方与开方的快算方法，并且，在以上各章，都精选了一些规律性的数字的巧妙算法，这些方示，趣味性强，简易速捷，具有独到之处，最后一章，阐述了形象记忆脑算法，也就是“珠算式心算”，是国际上心算比赛常用的方法，它算技惊人，是目前算速最快的心算法。

本书内容翔实，算理明确，算法清晰，通俗易懂得，只需三年级水平，一看即通，一学就会。

本书不仅是儿童少年益智增聪、培养心算“绝技”的课外必备读物，还可作为财经类大中专院校、职业中学的心算参考书，又可供广大财会和计算人员及所有想“脑算一口答案”的快算爱好者阅读。

<<新编快算法>>

书籍目录

前言第一章 加法与减法 第一节 有规律的数字（简捷算法） 第二节 任意数脑算一笔清第二章 乘法快算 第一节 有规律的数字（简捷算法） 第二节 多位数乘以一位数（一口清） 第三节 任意多位数相乘脑算一笔清 第四节 乘积的定位法第三章 除法快算 第一节 商的定位法 第二节 除数是有规律的数字（简捷算法） 第三节 任意多位数除法脑算一笔清 第四节 快速试商法第四章 乘方与开方 第一节 乘方 第二节 开平方快算 第三节 开立方快算第五章 形象记忆脑算法 第一节 形象记忆加减法 第二节 形象记忆乘法 第三节 形象记忆除法参考文献

<<新编快算法>>

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>