

<<新思维新算法神奇心算>>

图书基本信息

书名：<<新思维新算法神奇心算>>

13位ISBN编号：9787508717968

10位ISBN编号：7508717961

出版时间：2007-1

出版时间：中国社会出版社

作者：于仲明

页数：130

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>

<<新思维新算法神奇心算>>

内容概要

《新思维·新算法·神奇心算》中不仅表述了新方法，还表述了新方法建立的思维过程，以此使同学们在掌握新方法的同时，感受到数学思维之美，感受到数学是如此的丰富多彩，感受到学习计算方法不再是枯燥乏味而是如著名美籍华人数学大师陈省身所讲“数学好玩”，感受到只要有了创新意识和科学的思维方法，创新也并不是深不可测、高不可攀。

<<新思维新算法神奇心算>>

书籍目录

一、从建立除以9的巧算方法开始二、除数是8的巧算方法三、除数是7的试商方法四、除数是6的巧算方法五、一位数除法和多位数除法的联系六、由除数个位数是9的巧算方法所想到的七、除数是99时建立更简便的巧算方法八、从除数是99的简便算法所想到的九、两位数除法还可以这样算十、乘以9时用加法算十一、乘以9时用减法算十二、加、减并用乘以9十三、乘以9时特殊算式的巧算方法十四、乘以8时用加法算十五、乘以8时用减法算十六、根据乘法口诀中的规律用传统的方法算十七、乘数是8时几种方法相结合巧算十八、乘数是7的巧算方法十九、乘数是6的巧算方法二十、一位数乘法和多位数乘法的联系二十一、乘数是2时建立了本位积表二十二、除数是2时建立了本位商、余数表二十三、乘数是3的巧算方法二十四、建立除数是3的本位商、余数表二十五、乘数是4的巧算方法二十六、乘数是5的巧算方法二十七、除以5时用乘法算二十八、看竖式，建立多位数乘法的巧算方法二十九、几种方法相结合做多位数乘法的运算三十、多位数乘法时特殊算式的巧算方法

<<新思维新算法神奇心算>>

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>