

<<数学解题思维方法系列丛书>>

图书基本信息

书名：<<数学解题思维方法系列丛书>>

13位ISBN编号：9787544055833

10位ISBN编号：7544055833

出版时间：2012-08-01

出版时间：山西教育出版社

作者：陆志昌，景山 编

页数：281

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>

<<数学解题思维方法系列丛书>>

内容概要

我们常常会看到这样一种现象：不少同学整天忙着做作业，什么课后练习、单元测试、升学练兵，手头资料一大堆，习题做了好几本，但学习成绩就是提不高，考试成绩不理想，这是为什么？

究其原因，就是没有吃透教材的基本原理，没有掌握解题的科学方法。

吃透原理，是学好功课的根本保证；掌握方法，是攻克难题的有力武器。

只有弄清基本原理，才能思路清晰，从容对称；只有掌握方法，才能触类旁通，举一反三。

不管遇到什么难题，都能得心应手，迎刃而解；不管参加何种考试，都能超水平发挥，一举夺标！

我们精心策划出版的这套《初中数学解题思维方法大全（8年级）》就是期望为同学们提供最为全面、最为系统、最为实用、最为完备的各类解题方法。

它以新课标为依据，突出素质教育、激发创新思维、增强实践应用、培养解题技能。

书中既有例题分析，针对训练；又有方法点拨，思维开拓。

方法灵活巧妙，题型系统全面，思路清晰顺畅，点评恰到好处，可以说，本书是同学们学好功课的方法宝库，攻克难题的新武器。

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>