

<<初中数学:四边形(最新修订) (平装)>>

图书基本信息

书名：<<初中数学:四边形(最新修订) (平装)>>

13位ISBN编号：9787508804484

10位ISBN编号：7508804481

出版时间：2005-7

出版时间：龙门书局

作者：南秀全

页数：255

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>

## 内容概要

这套书习题讲解详细而具体，不仅例题，而且每章后的练习题都有详细地解答过程，只要认真阅读和揣摩，就一定能起到举一反三的效果，这是非常难能可贵的。

《龙门专题》所选的题目固然多，但决无换个数字就算新题的滥竽充数之招；题目虽然要求较高，但坡度合理，决非书后题和奥赛题的简单结合。

《龙门专题》很推崇其中的“知识点精析与应用”、“综合应用篇”。

“知识点精析与应用”将基础知识脉络理清，可检验我们对基础知识点的掌握是否牢固扎实。

“综合应用篇”则可帮助我们打开综合题和应和题的解答思路，面对纷繁多样的试题，发掘一些固定的方法，以不变应万变，从中受益匪浅。

本套书依据教材而不是简单地重复教材，将数学、物理、化学等学科的知识分成多知识点、知识块，分为很多册，分别加以总结和归纳，非常适用于平时有针对性在查漏补缺和系统强化复习。

非常人性化，适合不同的学生根据自身情况有针对性地进行辅导学习。

题目设计难度适宜，由浅入深。

一本好书可以改变一个人的命运！

我们真诚的希望每一个学生都能学会学习，梦想成真。

《龙门专题》，走向清华北大的阶梯！

书籍目录

基础篇第一章 四边形1.1 平行四边形1.1.1 平行四边形的性质1.1.2 平行四边形的判定1.2 特殊的平行四边形1.2.1 矩形1.2.2 菱形1.2.3 正方形1.3 梯形1.4 中位线1.5 简单的反证法1.6 课题练习 重心中考热点题本章测试题第二章 多边形2.1 瓷砖的铺设2.2 多边形及其内角和2.3 用正多边形拼地板2.4 课题学习 镶嵌中考热点题本章测试题综合应用篇一、阅读理解题二、折叠问题三、探索、开放性问题四、运动与变量问题五、画图与拼图问题六、面积问题七、应用问题综合训练题

### 媒体关注与评论

这套书习题讲解详细而具体，不仅例题，而且每章后的练习题都有详细的解答过程，只要认真阅读和揣摩，就一定能起到举一反三的效果，这是非常难能可贵的。

——朱师达（2005年湖北省理科第一名，现就读于北京大学元培计划实验班） 《龙门专题》  
这套书是一套很好的教辅材料，知识板块合理细化，我曾经有几个知识点掌握得不够好，后来有针对性地选择了几本，弥补自己不足，感觉用起来很方便，成绩也提高得很快。  
这套书题目难度把握得也很好，是巩固基础、提高能力不可缺少的好帮手。

——徐岸汀（2003年广东省理科第一名，综合总分900分，现就读于北京大学元培计划实验班）  
《龙门专题》这套书给你的是脚踏实地备战考试的正道，如果还有老师在旁指导挑选出最重要的例题和习题，有和你同样选择《龙门专题》的同学相互切磋的话，那就几乎是完美了。

——王佳杰（2004年上海市高考第一名，上海市优秀毕业生，高考总分600分） 好的参考书必须要根据考试的方向走，围绕考试的考查重点来布局。

我在备考时使用《龙门专题》这套书，正是紧跟着考试走，例如数学等科目的参考书，都在每小节后列出了相关的典型考题，以进一步强化复习相关知识点。

——刘诗泽（2005年黑龙江省高考理科第一名，现就读于北京大学元培实验班）

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>