

<<七年级数学>>

图书基本信息

书名：<<七年级数学>>

13位ISBN编号：9787530338889

10位ISBN编号：7530338889

出版时间：2008-11

出版时间：北京教育

作者：焦洪林

页数：314

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>

<<七年级数学>>

内容概要

随着新课改的进一步深化，如何应对千变万化的考试形势，这就要“学会学习”，学会科学的思维方法，而《集束学习法》就是讲思维方法的。

它能帮助您养成良好的思维品质和学习习惯。

它站在心理学和教育学最新理论的高度。

从培养创新思维的角度出发，以问题为线索。

提出假设，发表观点，通过实践、体验、自主迁移、举一反三及自我测试，在快乐体验中提高解决问题的能力。

能使您积极动脑、动口、动手、进行自创性、探究性、创新性、合作性学习，真正让您“学会学习”！

《集束学习法》为您提供了丰富而有针对性的学习资源。

书中有系统化的知识结构。

特色鲜明的栏目体系，精心设计的启发式问题。

层次清晰的习题训练，丰富优美的拓展阅读和背景知识，科学的同步训练，就像游戏闯关一样，极具趣味性。

使您的学习生活变得更充实、更轻松、更快乐。

用了本书。

您会发现一种“奇”、一种“妙”、一种“美”和“一览众山小”的博大。

一样的青春！

一样的时间！

一样的老师！

一样的努力！

一样的…… 却有不一样的成绩！

《集束学习法》帮您拨云见日，指点迷津：

《集束学习法》帮您轻轻松松学习，重展笑颜；

《集束学习法》帮您过关斩将，奔向美好未来。

<<七年级数学>>

书籍目录

第五章 相交线与平行线5.1 相交线5.2 平行线及其判定5.3 平行线的性质5.4 平移本章复习方略
第六章 平面直角坐标系6.1 平面直角坐标系6.2 坐标方法的简单应用本章复习方略第七章 三角形7.1 与三角形有关的线段7.2 与三角形有关的角7.3 多边形及其内角和7.4 课题学习镶嵌本章复习方略第八章 二元一次方程组8.1 二元一次方程组8.2 消元——二元一次方程组的解法8.3 实际问题与二元一次方程组8.4 三元一次方程组解法举例本章复习方略第九章 不等式与不等式组9.1 不等式9.2 实际问题与一元一次不等式9.3 一元一次不等式组本章复习方略第十章 数据的收集、整理与描述10.1 统计调查10.2 直方图10.3 课题学习从数据谈节水本章复习方略

<<七年级数学>>

编辑推荐

集方法技巧规律，分门别类。

束重点难点考点集中梳理。

方法 + 技巧 + 规律 = 集束能量！

$E=mc^2$ 理解 + 探究 + 运用 = 几何爆发！

集束学习五大亮点： 一、明确重难点，突出思维训练 精选内容，以质取胜；要点讲解，少而精粹。

梳理知识结构，整合知识网络，解读专题总结，使您对各单元的重点、难点、疑点和热点一目了然。寻找解题突破口，提醒思维误区，优化思维模式，熟练掌握解题方法，提升解题能力。

二、板块设计科学，引领循序渐进 本书以完善的知识体系，帮您夯实基础；以系统的知能训练，引导您构筑技巧方法平台；以贴近多彩现实的创新性探究，激活您的思维，最大化地挖掘您的潜能，使您享受学习的乐趣；注重温故知新，使您一步一个脚印，稳步提升。

三、题目题型新颖，强化能力培养 例题习题的选取与设计典型新颖，重在培养综合、应用、探究能力的全新题型设计与思路分析，让您在解题过程中，夯实基础，提升能力，领悟规律。让习题成为您成就自己的宝贵资源而不是一种负担，让解题成为一种乐趣而不是一种痛苦。

四、探寻方法技巧，注重总结规律 讲解重要知能点的同时，注重总结方法技巧规律，展现教材的精彩点。

“关键词”画龙点睛，“小贴士”及时提醒，激发您的学习兴趣。

精选典型例题，培养您概念辨析、综合概括、思维迁移、逆向运用多解、多变等思维方法的全方位的能力。

品尝名师诠释，梳理与整合要点，融新中、高考于各节之中，让您豁然开朗，开阔视野。

五、重视学科思想，落脚中考高考 重温大师知识得出的过程，以问题激发思维，由情景导入概念，以思维训练为主线，进行全面准确的探究。

倡导理性思维，帮助您梳理知识，探索规律，总结解题思路、方法与技巧。

同时注意思维误区的警示，从而培养您良好的思维品质，搏击中考高考。

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>