

<<八年级数学（上）>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学（上）>>

13位ISBN编号：9787530334317

10位ISBN编号：753033431X

出版时间：2005-6

出版单位：北京教育出版社

作者：刘增利 总 冯瑞先 王亮 本册

页数：82

字数：275000

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>

<<八年级数学（上）>>

内容概要

为了帮助学生在学好数学知识的同时培养创新精神和实践能力，我们在仔细研究最新考纲，分析历年中、高考的特点和走向的基础上，组织一线优秀教师编写了《一练通》。

全书题型新颖，分析和解答详细，方便学生自学和教师备课。

基础知识达标版：全面覆盖基础知识、基本技能、基本方法，旨在加深理解、夯实基础。

发散创新应用版：结合考纲对能力的要求设计综合题、应用题、创新题、中（高）考题，旨在培养学生综合创新能力和实践能力，并在平时就能了解中、高考命题方向。

全章拔高题精选：精选综合全章知识的新题、活题、考题，吃透这部分题，你将有信心做好中（高）考压轴题。

全章应试必备满分版：完全按照中（高）考的题型、题量对本章所学知识进行测试，让你及时了解学习效果，熟悉中（高）考题型和题量。

参考答案及点拨：提供详细、规范的解答过程，分析解题思路，总结解题规律，起到做一题会一类题的效果。

<<八年级数学（上）>>

书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组

1.1 不等关系

1.2 不等式的基本性质

1.3 不等式的解集

1.4 一元一次不等式

1.5 一元一次不等式与一次函数

1.6 一元一次不等式组

本章测试卷

第二章 分解因式

2.1 分解因式

2.2 提公因式法

2.3 运用公式法

本章测试卷

第三章 分式

3.1 分式

3.2 分式的乘除法

3.3 分式的加减法

3.4 分式方程

本章测试卷

期中测试卷

第四章 相似图形

第五章 数据的收集与处理

第六章 证明（一）

示范答案

<<八年级数学（上）>>

媒体关注与评论

基础达标+发散创新+应试满分=一练通 配北京师范大学出版社实验教科书！

万向思维，万卷真情！

一练“通”天下，应试必无忧；多题一解·掌握规律；多题一变，善于归纳；一题多解·训练思维；
一题多变·学会迁移！

<<八年级数学（上）>>

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>