

<<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：9787801608079

10位ISBN编号：7801608070

出版时间：2003-6

出版单位：龙门书局

作者：赖琼光 编

页数：344

字数：444000

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

是否，在冥思苦想之余，仍感困惑？

是否，在洗耳恭听之时，还是无助？

是否，在挑灯夜战之后，犹觉茫然？

问鼎状元，如千军万马过独木桥。

父母、老师不要求每一位孩子、每一位学生都能力争状元，但如果我们都来借鉴、掌握状元的学习方法、学习技巧，那么，我们就能跳出题海用较少的时间取得良好的学习效果。

由此，龙门书局将全国各省高考状元的各个学科的学习心得和方法技巧，经过名师整理、挖掘与提升出来，形成《状元笔记》，与同学们一起分享。

它用“详解”破译你的困惑；用“技巧”解除你的无助；用“警示”驱走你的茫然。

翻开这本笔记，你将看到的经典栏目有：

教材详解：详细剖析并讲解教材上的知识点，配以例题巩固知识点，有讲有练。
此栏目能夯实基础，使你考试稳拿基础分。

解题技巧：归纳各节知识点运用所用到的方法技巧，辅以例题，通过对例题的分析和点评，让你一看就懂，一练就会。

陷阱警示：根据多年来教学经验的积累，选择同学们易出错的问题，并对错误原因和正确方法进行精心的分析和讲解，真实、实用。

参考答案及点拨：全书所有习题给出详细的答案，并用精细的分析，对知识点进行必要的点拨。

<<八年级数学(上)>>

书籍目录

第一章 勾股定理

- 1.1 探索勾股定理
- 1.2 能得到直角三角形吗
- 1.3 蚂蚁怎样走最近

本章小结

第二章 实数

- 2.1 数怎么又不够用了
- 2.2 平方根
- 2.3 立方根
- 2.4 公园有多宽
- 2.5 用计算器开方
- 2.6 实数

本章小结

第三章 图形的平移与旋转

- 3.1 生活中的平移
- 3.2 简单的平移作图
- 3.3 生活中的旋转
- 3.4 简单的旋转作图
- 3.5 它们是怎样变过来的
- 3.6 简单的图案设计

本章小结

第四章 四边形性质探索

- 4.1 平行四边形的性质
- 4.2 平行四边形的判别
- 4.3 菱形
- 4.4 矩形、正方形
- 4.5 梯形
- 4.6 探索多边形的内角和与外角和
- 4.7 中心对称图形

本章小结

第五章 位置的确定

- 5.1 确定位置
- 5.2 平面直角坐标系
- 5.3 变化的“鱼”

本章小结

第六章 一次函数

- 6.1 函数
- 6.2 一次函数
- 6.3 一次函数的图象
- 6.4 确定一次函数表达式
- 6.5 一次函数图象的应用

本章小结

第七章 二元一次方程组

- 7.1 谁的包裹多
- 7.2 解二元一次方程组

<<八年级数学(上)>>

7.3 鸡兔同笼

7.4 增收节支

7.5 里程碑上的数

7.6 二元一次方程与一次函数

本章小结

第八章 数据的代表

8.1 平均数

8.2 中位数与众数

8.3 利用计算器求平均数

本章小结

期末复习

<<八年级数学（上）>>

编辑推荐

《状元笔记：8年级数学上（BS）》主要介绍：龙门状元，昔日状元读书留笔记，今朝我用笔记中状元。

内含教材习题答案。

龙门品牌，学子至爱。

<<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>