

<<状元笔记 数学详解 七年级数学 (上) >>

图书基本信息

书名：<<状元笔记 数学详解 七年级数学 (上) >>

13位ISBN编号：9787801918673

10位ISBN编号：7801918673

出版时间：2012-6

出版时间：龙门书局

作者：黄进 张景元

页数：336

字数：434000

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

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。

书籍目录

第一章 我们与数学同行

- 1.1 生活数学
- 1.2 活动、思考
- 单元小结
- 本章测试题

第二章 有理数

- 2.1 比0小的数
- 2.2 数轴
- 2.3 绝对值与相反数
 - 2.3.1 绝对值
 - 2.3.2 相反数
- 2.4 有理数的加减法
 - 2.4.1 有理数的加法
 - 2.4.2 有理数的减法
- 2.5 有理数的乘除法
 - 2.5.1 有理数的乘法
 - 2.5.2 有理数的除法
- 2.6 有理数的乘方
- 2.7 有理数的混合运算

- 单元小结
- 本章测试题

第三章 用字母表示数

- 3.1 字母表示数
- 3.2 代数式
- 3.3 代数式的值
- 3.4 合并同类项
- 3.5 去括号

- 单元小结
- 本章测试题

第四章 一元一次方程

- 4.1 从问题到方程
- 4.2 解一元一次方程(一)
- 4.2 解一元一次方程(二)——去括号与去分母
- 4.3 用方程解决问题

- 单元小结
- 本章测试题

第五章 走进图形世界

- 5.1 丰富的图形世界
- 5.2 图形的变化
- 5.3 展开与折叠
- 5.4 从三个方向看

- 单元小结
- 本章测试题

第六章 平面图形的认识(一)

- 6.1 线段、射线、直线

6.2 角

6.3 余角、补角、对顶角

6.4 平行

6.5 垂直

单元小结

本章测试题

期末复习

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>