

<<状元笔记数学详解(上)>>

图书基本信息

书名：<<状元笔记数学详解(上)>>

13位ISBN编号：9787801915313

10位ISBN编号：7801915313

出版时间：2004-6

出版时间：龙门书局

作者：洪林旺 丛书主编，深汝怀，刘俊明 本册主编

页数：330

字数：393000

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>

<<状元笔记数学详解(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。

<<状元笔记数学详解(上)>>

书籍目录

第一章 走进数学世界

- 1.1 与数学交朋友
- 1.2 让我们来做数学
- 本章小结
- 本章测试题

第二章 有理数

- 2.1 正数和负数
- 2.2 数轴
- 2.3 相反数
- 2.4 绝对值
- 2.5 有理数的大小比较
- 2.6 有理数的加法
- 2.7 有理数的减法
- 2.8 有理数的加减混合运算
- 2.9 有理数的乘法
- 2.10 有理数的除法
- 2.11 有理数的乘方
- 2.12 科学记数法
- 2.13 有理数的混合运算
- 2.14 近似数和有效数字
- 2.15 用计算器进行数的简单运算
- 本章小结
- 本章测试题

第三章 整式的加减

- 3.1 列代数式
- 3.2 代数式的值
- 3.3 整式
- 3.4 整式的加减
- 本章小结
- 本章测试题

第四章 图形的初步认识

- 4.1 生活中的立体图形
- 4.2 画立体图形
- 4.3 立体图的展开图
- 4.4 平面图形
- 4.5 最基本的图形——点和线
- 4.6 角
 - 4.6.1 角
 - 4.6.2 角的比较与运算 角的特殊关系
- 4.7 相交线
- 4.8 平行线
- 本章小结
- 本章测试题

第五章 数据的收集和表示

- 5.1 数据的收集

<<状元笔记数学详解(上)>>

5.2 数据的表示

本章小结

本章测试题

期末复习

<<状元笔记数学详解(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>