

# 《2011学习高手数学》

## 图书基本信息

书名：《2011学习高手数学》

13位ISBN编号：9787511200587

10位ISBN编号：7511200583

出版时间：2011-6

出版社：光明日报出版社

页数：153

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《2011学习高手数学》

## 内容概要

《学习高手》以学习技术化为理念编写，提炼了一套完整顺畅的学习流程。该流程首创“六会”学习法，使学生会读书、会归纳、会迁移、会思考、会分析、会应用，使学习轻松、高效。

## 书籍目录

### 第12章 数的开方

#### 本章要点导读

#### 12.1 平方根与立方根

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

#### 12.2 实数与数轴

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

#### 本章总结

### 第13章 整式的乘除

#### 本章要点导读

#### 13.1 幂的运算

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

#### 13.2 整式的乘法

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

#### 13.3 乘法公式

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

#### 13.4 整式的除法

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

13.5 因式分解

第14章 勾股定理

本章要点导读

14.1 勾股定理

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

14.2 勾股定理的应用

高手支招1 细品教材

高手支招2 归纳整理

高手支招3 典例精析

高手支招4 链接中考

高手支招5 思考发现

高手支招6 体验成功

本章总结

第15章 平移与旋转

.....

第16章 平行四边形的认识

附录 教材习题点拨

# 《2011学习高手数学》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)