

<<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：9787530381946

10位ISBN编号：7530381946

出版时间：2011-6

出版单位：北京教育出版社

作者：刘强 主编

页数：150

字数：230000

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

《名师导学·零失误训练：8年级数学（上）（青岛版）》遵循自主预习、课堂精讲、课后巩固、拓展延伸、探究提升的学习轨迹，布局科学合理到位；注重发挥强大自主探究功能，使学生通过亲自动手整理和归纳，获得完整详细的基础知识的梳理，从而实现教材知识的前后衔接、融会贯通，快速地提升学习能力和学习成绩。

<<八年级数学（上）>>

作者简介

周沛耕，北京大学附中数学特级教师，全国十佳教师，享受国务院特殊津贴专家。
国家奥林匹克集训队教练、北京队主教练，国家教委全国理科实验班授课教师，是多届国际奥林匹克数学竞赛金奖获得者的老师。
北京市特级教师评审委员会委员。
《中国考试》杂志特约编委、光明日报《考试》杂志编委。

<<八年级数学(上)>>

书籍目录

卷首语

第一章 轴对称与轴对称图形

1.1 我们身边的轴对称图形

1.2 线段的垂直平分线

1.3 角的平分线

1.4 等腰三角形

1.5 成轴对称的图形的性质

1.6 镜面对称

1.7 简单的图案设计

第一章知识总结

第一章综合检测题

第二章 乘法公式与因式分解

2.1 平方差公式

2.2 完全平方公式

2.3 用提公因式法进行因式分解

2.4 用公式法进行因式分解

第二章知识总结

第二章综合检测题

第三章 分式

3.1 分式的基本性质

3.2 分式的约分

3.3 分式的乘法与除法

3.4 分式的通分

3.5 分式的加法与减法

3.6 比和比例

3.7 分式方程

第三章知识总结

第三章综合检测题

第一学期期中测试题

第四章 样本估计

4.1 普查与抽样调查

4.2 样本的选取

4.3 加权平均数

4.4 中位数

4.5 众数

4.6 用计算器求平均数

第四章知识总结

第四章综合检测题

第五章 实数

5.1 算术平方根

5.2 勾股定理

5.3 $\sqrt{2}$ 是有理数吗

5.4 由边长判定直角三角形

5.5 平方根

5.6 立方根

<<八年级数学(上)>>

5.7 方根的估算

5.8 用计算器求平方根和立方根

5.9 实数

第五章知识总结

第五章综合检测题

第六章 一元一次不等式

6.1 不等关系和不等式

6.2 一元一次不等式

6.3 一元一次不等式组

第六章知识总结

第六章综合检测题

第一学期期末测试题

名师明“导”

参考答案及解析

<<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>