

<<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：9787530382400

10位ISBN编号：7530382403

出版时间：2012-5

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：346

字数：220000

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

《中学课本大讲解：8年级数学（上）（青岛版）》体例设置完全符合学生的学习过程，遵循学生的认知规律。  
对学生的课前预习、课中学习、课后复习给予全程精心辅导，侧重于基础知识和中考热点的全面细致讲解。  
以讲解贯穿全程：讲学法，让学生学有所依；讲规律，让学生触类旁通；讲重点、难点、易错点，让学生有的放矢。  
全程而全面的讲解让学生收获的是学科能力的全面提升。

## &lt;&lt;八年级数学 上&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 轴对称与轴对称图形

本章总揽大讲解

## 1.1 我们身边的轴对称图形

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.2 线段的垂直平分线

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.3 角的平分线

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.4 等腰三角形

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.5 成轴对称图形的性质

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.6 镜面对称

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 1.7 简单的图案设计

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

第1章章末总结

本章知识网络

本章知识清单

思想方法例析

章末中考探幽

三年真题预览

## 第2章 乘法公式与因式公解

本章总揽大讲解

## &lt;&lt;八年级数学 上&gt;&gt;

## 2.1 平方差公式

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 2.2 完全平方公式

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 2.3 用提公因式法进行因式分解

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 2.4 用公式法进行因式分解

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

第2章章末总结

本章知识网络

本章知识清单

思想方法例析

章末中考探幽

三年真题预览

## 第3章 分式

本章总揽大讲解

## 3.1 分式的基本性质

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 3.2 分式的约分

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 3.3 分式的乘法与除法

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

## 3.4 分式的通分

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

<<八年级数学 上>>

本节答案大汇总

3.5 分式的加法与减法

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

3.6 比和比例

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

3.7 分式方程

课本预习大讲解

课本知识大讲解

课本热点大拓展

本节答案大汇总

第3章 章末总结

本章知识网络

本章知识清单

思想方法例析

章末中考探幽

三年真题预览

第4章 样本与估计

第5章 实数

第6章 一元一次不等式

<<八年级数学 上>>

编辑推荐

《中学课本大讲解：8年级数学（上）（青岛版）》含习题答案。  
课间小梳理，课堂大讲解。

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>