

《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：9787530346709

10位ISBN编号：7530346709

出版时间：2005-7

出版社：北京教育

作者：刘增利 编

页数：144

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

《八年级数学（上）》

内容概要

书籍目录

第十一章 全等三角形

11.1 全等三角形

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

11.2 三角形全等的判定

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

11.3 角的平分线的性质

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

本章复习训练

本章知识结构

综合应用题组

本章相关中考信息

能力创新题组

本章测试

第十二章 轴对称

12.1 轴对称

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

12.2 作轴对称图形

12.2.1 作轴对称图形

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

12.2.2 用坐标表示轴对称

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

12.3 等腰三角形

12.3.1 等腰三角形

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

水平自测

12.3.2 等边三角形

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

.....

第十三章 初数

第十四章 一次函数

第十五章 整式的乘除与因式分解

本章测试

期中测试

期末测试

《八年级数学（上）》

编辑推荐

有效训练=对战模式+精准选题+提速方法。

《八年级数学（上）》

精彩短评

- 1、一直在用倍速的。
- 2、一直用这个
- 3、适合初二的儿子平时用。
- 4、老师介绍的，应该不错吧。
- 5、就是少一本
- 6、不用题海战术，孩子不会反感，加深对数学、语文和物理课文的理解。
- 7、书很好，但价格一般
- 8、性价比很高，比较便宜，送货快！
- 9、老师推荐,有参考价值

《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：www.tushu111.com