

《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

图书基本信息

书名：《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

13位ISBN编号：9787538343434

10位ISBN编号：7538343431

出版时间：2010-8

出版社：

作者：

页数：178

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

《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

内容概要

《初中数学奥赛课本(7年级)》有如下特色：含小学、初中1~9年级共9个分册，每分册设24讲，供秋季班、春季班两个学期使用，“讲”的设定以《竞赛大纲》的内容为主要依据，以“源于课本、高于课本”为原则，每讲内容以小学苏教版、初中苏科版教材为主线，吸纳了全国各地全部现行教材的特点，将各版本教材的公共内容悉数囊括各分册之中。《初中数学奥赛课本(7年级)》每讲[范例精讲]栏目中设有5个例题；每道例题配备1道相应的练习题，讲一道例题，[滚动操练]1道练习题，边讲边练，旨在巩固知识、重在掌握方法；在下课前15分钟，结合5道范例，给出[当堂测试]3道题目，显示循序渐进的效果。从第二讲开始，设置[课前检查]栏目，该栏目中有2道基础题、1道冲刺题，15分钟内完成，意在引导学生巩固上节课的内容，起到承上启下的作用。

每讲[课前检查][范例精讲][滚动操练][当堂测试]4个栏目的培训内容，统一在2小时内完成。《初中数学奥赛课本(7年级)》是双层次的培训教材，[范例精讲]栏目中，例1~例4供初级培训班使用，例2~例5供中级培训班使用；[自主探究]栏目中，题1~题8供初级培训班使用，而题9和题10为中级培训班的必做题。《初中数学奥赛课本(7年级)》每个分册中设置的[自主探究]栏目中的训练题，[阶段测试卷]和[综合测试卷]，供读者自我操练、自我检测。

《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

书籍目录

秋季班 第一讲 整除、带余除法 第二讲 质数、合数及奇数、偶数 第三讲 最大公约数与最小公倍数 阶段测试卷(一) 第四讲 有理数 第五讲 代数式 第六讲 一元一次方程 阶段测试卷(二) 第七讲 图形的变化(展开与折叠)、从三个方向看 第八讲 线段(线段、射线、直线)、角(角、余角、补角、对顶角) 第九讲 平行线、相交线(垂线) 阶段测试卷(三) 第十讲 三角形的边和角 第十一讲 等腰三角形 第十二讲 直角三角形及勾股定理 阶段测试卷(四) 综合测试卷(一)春季班 第十三讲 二元一次方程(不定方程) 第十四讲 二元一次方程组 第十五讲 方程(组)的应用 阶段测试卷(五) 第十六讲 幂的运算 第十七讲 乘法公式及因式分解 第十八讲 数据在我们周围及感受概率 阶段测试卷(六) 第十九讲 线段中垂线(对称性) 第二十讲 角的平分线(对称性) 第二十一讲 平移、旋转、轴对称 阶段测试卷(七) 第二十二讲 全等三角形 第二十三讲 图形面积 第二十四讲 解题方法选讲 阶段测试卷(八) 综合测试卷(二) 参考答案与解析(活页)

《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

精彩短评

- 1、买了全套 很不错的一本初中奥数书
- 2、朋友家的孩子说老师让买的，不知道咋样
- 3、一直想找这些书给孩子看，真的谢谢当当。
- 4、内容不错，印刷质量一般，和上次购的八年级一样，书面太脏
- 5、例题少了点
- 6、书还没到，不过一般错不了，喜欢看这类书
- 7、这个商品很好，对我很有帮助！
- 8、题目都很好！！

《小学数学奥赛优秀试题精选与精解》

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：www.tushu111.com