

<<数学（附试卷）>>

图书基本信息

书名：<<数学（附试卷）>>

13位ISBN编号：9787537169479

10位ISBN编号：7537169470

出版时间：2010-6

出版时间：新疆青少年出版社

作者：黎启阳 总主编

页数：108

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>

## <<数学（附试卷）>>

### 内容概要

本丛书特色： 1. 科学性强：讲、练、测、辅导、复习一体化，注重基础，培养能力，侧重练与测，使之讲完练完，练完学完，学完达标，做到一步到位，一本通达，全方位解决问题。

2. 目的性强：紧扣教学环节，体现教学程序，以每课时为基本单位，循序渐进，严格与教学同步，详尽指导其过程和方法，稳步提高教学质量。

3. 实用性强：单元(模块)、期中、期末达标检测试卷、参考答案及点拨均用八开活页装订，测试范围、时间、分值、内容、题型等清晰明了，全真演练，训练与测试方便、灵活。

4. 针对性强：内容和形式、思路 and 技巧、训练和测试、感悟和拓展环环紧扣，准确模拟各教学环节，并链接中考，提升智能，体现新课标综合、应用、创新理念。

5. 功能性强：本丛书具有备课参考本、课堂笔记本、作业练习本、专项(阶段)及综合测试等五大功能，且题型新颖，题量、难易适度，有助于减轻师生过重负担，使教与学更加轻松愉快。

## &lt;&lt;数学 (附试卷)&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 几何图形的初步认识 1 几何图形 2 图形中的点、线、面 3 几何体的表面展开图 4 从不同方向看几何体 5 用平面截几何体 课题学习七巧板第二章 有理数 1 正数和负数 2 数轴 3 绝对值 4 有理数的大小比较 5 有理数的加法 6 有理数的减法 7 有理数的加减混合运算 8 有理数的乘法 9 有理数的除法 10 有理数的乘方 11 有理数的混合运算第三章 估算与近似数 1 估算 2 近似数 3 科学记数法 4 用计算器进行数的计算 5 感受大数第四章 线段角 1 点和线 2 线段长短的比较 3 角和角的度量 4 角的比较 5 角的运算第五章 数量和数量之间的关系 1 用字母表示数 2 代数式 3 数量的表示 4 代数式的值 5 两个数量之间关系的初步认识第六章 整式的加减 1 整式 2 合并同类项 3 去括号 4 整式的加减课时练习参考答案及点拨第一章达标检测试卷第二章达标检测试卷第三章达标检测试卷第四章达标检测试卷第五章达标检测试卷第六章达标检测试卷七年级上学期期中达标检测试卷七年级上学期期末达标检测试卷检测训练参考答案及点拨

<<数学（附试卷）>>

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>