

图书基本信息

书名：<<九年制义务教育七年级数学第二学期对应强化训练>>

13位ISBN编号：9787508236421

10位ISBN编号：7508236424

出版时间：2005-4

出版时间：金盾出版社

作者：《金宝典教学辅导丛书》编写组 编

页数：124

字数：186000

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>

内容概要

根据国家教育部九年制义务教育初中课程教学大纲和课程标准,我们组织了由富有教学实践经验并长期从事教材编写、教学研究、考试命题的研究人员及资深专家、学者、教师精心编写了这套丛书。丛书旨在让学生能更有效地学习和掌握课堂知识,深入理解各门课程的重点、难点、疑点,能够系统领会每堂课、每单元的课程知识内容。

本丛书的初中部分,包括六、七、八、九年级的语文、数学、英语三门课程的同步训练,每年级、每学期、每学科各编写一册。

丛书主要有以下特点: 一、紧密配合课堂教学,具有强烈的同步性;注重知识的系统、全面;突出重点、难点,同时与课本同步科学地编排知识和能力方面的练习与训练的内容,题型齐全,难易得当。

二、为了激发学生自主学习的积极性,变被动学习为主动学习。为此,根据各知识点选择典型例题,同时注重解题过程和分析,使学生通过系统的典型例题的解题过程,理解和巩固知识,提高相应的析题解题能力。

三、在帮助学生系统练习,打好基础的同时,解答课本练习题的疑难问题;注重各章节、各单元知识的整合。

每单元、期中和期末都安排了知识和能力的同步试题及考试模拟试卷,并附有答案。

四、注意调动学生的学习兴趣,因此选编的练习结合学生的生活和社会实际,内容生动,有利于学生的掌握和相应能力的提高。

本丛书全面体现了新课标的要求,在强调为学生打好扎实的知识基础的同时,以科学的方法促进学生全面加以提高,实用性、应试性均很强。

本丛书是学生的良师益友,也是教师的极有价值的辅助教学用书。

书籍目录

第一章 整式的运算 1 整式 2 整式的加减 3 同底数幂的乘法 4 幂的乘方与积的乘方 5 同底数幂的除法 6 整式的乘法 7 平方差的公式 8 完全平方公式 9 整式的除法 单元自测卷第二章 平行线与相交线 1 台球桌面上的角 2 探索直线平行的条件 3 平行线的特征 4 用尺规作线段和角 单元自测卷第三章 生活中的数据 1 认识百万分之一 2 近似数和有效数字 3 世界新生儿图 单元自测卷第四章 概率 1 游戏公平吗 2 摸到红球的概率 3 停留在黑砖上的概率 单元自测卷 期中测试卷第五章 三角形 1 认识三角形 2 图形的全等 3 图案设计 4 全等三角形 5 探索三角形全等的条件 6 作三角形 7 探索直角三角形全等的条件 单元自测卷第六章 变量之间的关系 1 小车下滑的时间 2 变化中的三角形 3 温度的变化 单元自测卷第七章 生活中的轴对称 1 轴对称现象 2 简单的轴对称的性质 3 探索轴对称的性质 4 利用轴对称设计图案 单元自测卷 期末测度工卷附录：答案与解析

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>