

《预学案 7年级数学下》

图书基本信息

书名：《预学案 7年级数学下》

13位ISBN编号：9787539748856

10位ISBN编号：7539748850

出版时间：2010-10

出版社：安徽少年儿童出版社

页数：145

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.tushu000.com

《预学案 7 年级数学下》

内容概要

自主预习 预学功能是本书策划的基本立足点，适合于推行预学模式的地区或学校采用。本书严格遵循新课标理念，紧扣学生预学的特点和规律，为引导学生进行自主预习、真正实现高效课堂提供了一套较为全面、系统的解决方案。

随堂学习 本书的内容和形式不仅适用于学生预学，也可作为随堂学案使用。在教师的主导下，同学们可应用本书进行课堂预学或课堂笔记，梳理和归纳相关的知识点，并通过必要的讲解和探究，完成“尝试练习”，及时巩固所学内容。

假期作业 暑假或寒假期间不仅需要复习，也需要预学。在当前课时紧、课堂教学任务重的新形势下，引导学生进假期学，提前感知新教材，既能逐步培养学生的自主学习能力，同时也为提升新学期课堂教学效率奠定扎实的基础。

《预学案 7 年级数学下》

书籍目录

第七章 平面图形的认识(二) 第1课时 探索直线平行的条件(1) 第2课时 探索直线平行的条件(2) 第3课时 探索平行线的性质 第4课时 图形的平移(1) 第5课时 图形的平移(2) 第6课时 认识三角形(1) 第7课时 认识三角形(2) 第8课时 三角形的内角和(1) 第9课时 三角形的内角和(2) 第10课时 三角形的内角和(3) 第11课时 小结与思考 单元驿站第八章 幂的运算 第1课时 同底数幂的乘法 第2课时 幂的乘方与积的乘方(1) 第3课时 幂的乘方与积的乘方(2) 第4课时 同底数幂的除法(1) 第5课时 同底数幂的除法(2) 第6课时 同底数幂的除法(3) 第7课时 小结与思考 单元驿站第九章 从面积到乘法公式 第1课时 单项式乘单项式 第2课时 单项式乘多项式 第3课时 多项式乘多项式 第4课时 乘法公式(1) 第5课时 乘法公式(2) 第6课时 乘法公式(3) 第7课时 单项式乘多项式法则的再认识 因式分解(一) 第8课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(1) 第9课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(2) 第10课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(3) 第11课时 小结与思考 单元驿站第十章 二元一次方程组 第十一章 图形的全等 第十二章 数据在我们周围 第十三章 感受概率 参考答案

《预学案 7年级数学下》

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.tushu000.com