

<<走进新课程 七年级第二学期 英语>>

图书基本信息

书名：<<走进新课程 七年级第二学期 英语>>

13位ISBN编号：9787807413042

10位ISBN编号：7807413042

出版时间：2009-1

出版时间：文汇出版社

作者：《走进新课程》编写组 编

页数：180

字数：680000

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

《走进新课程?课课练?专项训练与解题指导:数学(7年级)(第2学期)》第一模块“本课知识要点”是基础知识、基本原理和概念的论述,目的是让学生掌握知识要点;其次“例题精讲”是通过例题讲解加深对基础知识的理解;“课堂练习”是学生的基础知识的运用和基本能力的迁移;“课后练习”则是课堂教学成果的巩固和提高。

四个层次,由易到难,既符合学生的一般认知规律,也体现了二期课改的素质教育、能力培养的思想。

书籍目录

第十二章 实数

第1节 实数的概念

12.1 实数的概念

第2节 数的开方

12.2 平方根和开平方

第1课时

第2课时

12.3 立方根和开立方

12.4 N次方根

第3节 实数的运算

12.5 用数轴上的点表示实数

12.6 实数的运算

第1课时

第2课时

第3课时

第4节 分数指数幕

12.7 分数指数幂

第1课时

第2课时

第十二章综合测试卷

第十三章 相交线平行线

第1节 相交线

13.1 邻补角、对顶角

13.2 垂线

第1课时

第2课时

13.3 同位角、内错角、同旁内角

第2节 平行线

13.4 平行线的判定

第1课时

第2课时

第3课时

13.5 平行线的性质

第1课时

第2课时

第3课时

第4课时

第5课时

第十三章综合测试卷

第十四章 三角形

第1节 三角形的有关概念与性质

14.1 三角形的有关概念

第1课时

第2课时

14.2 三角形的内角和

<<走进新课程 七年级第二学期 英语>>

第1课时

第2课时

第3课时

第2节 全等三角形

14.3 全等三角形的概念与性质

第1课时

第2课时

14.4 全等三角形的判定

第1课时

第2课时

第3课时

第4课时

第5课时

第6课时

第3节 等腰三角形

14.5 等腰三角形的性质

14.6 等腰三角形的判定

第1课时

第2课时

14.7 等边三角形

第十四章综合测试卷

第十五章 平面直角坐标系

第1节 平面直角坐标系

15.1 平面直角坐标系

第1课时

第2课时

第2节 直角坐标平面内点的运动

15.2 直角坐标平面内点的运动

第1课时

第2课时

第3课时

第十五章综合测试卷

第二学期期中水平测试卷(A卷)

第二学期期中水平测试卷(B卷)

第二学期期末水平测试卷(A卷)

第二学期期末水平测试卷(B卷)

参考答案

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>