

<<数学-七年级下册-自读课本>>

图书基本信息

书名：<<数学-七年级下册-自读课本>>

13位ISBN编号：9787107182273

10位ISBN编号：7107182277

出版时间：2004-12

出版单位：人民教育出版社

作者：人民教育出版社中学数学室 编

页数：82

字数：110000

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-七年级下册-自读课本>>

内容概要

《数学自读课本(七年级下册):义务教育课程标准实验教科书》由人民教育出版社出版,内容包括:相交线与平行线:垂直号、平行号、平面直角坐标系:笛卡儿与坐标系、你知道几何三大问题吗?三角形:金字塔与三角形、第五公设与匈牙利少年、二元一次方程组、不等式与不等式组、实数等。

<<数学-七年级下册-自读课本>>

书籍目录

第五章 相交线与平行线 1.垂直号 2.平行号 3.光效应艺术 4.不可能的图形 5.欧几里得 6.公理法 7.制作立体感的印刷体字母 8.作垂线 9.作平行线 10.与相交线和平行线有关的英文表达 11.平移变换 12.生活中的平移现象 13.交点个数问题 14.图形区域问题第六章 平面直角坐标系 1.笛卡儿与坐标系 2.你知道几何三大问题吗？
3.记载着中国古代数学辉煌历史的名著 4.还想了解其他类型的坐标系吗？
5.经纬线、本初子午线的来历 6.一项新兴的运动——定向越野第七章 三角形 1.金字塔与三角形 2.第五公设与匈牙利少年 3.三角形内角和与180。
4.巧用三角形内角和定理 5.数一数，有多少个三角形 6.角的趣味求和 7.画一画 8.美丽的图案——镶嵌 9.达·芬奇与“化圆为方问题”第八章 二元一次方程组 1.将错就错，巧解方程 2.难分的遗产 3.牧场的牛 4.自定义运算中的方程组 5.年龄差多少？
6.珍尼的宠物 7.共挣钱 8.谁善饮酒 9.火鸡的售价 10.毛利考师 11.构造方程组 12.设而不求 13.利用一元一次方程有无穷多个解构造 14.消元的思想 15.《九章算术》中的方程组 16.《孙子算经》第九章 不等式与不等式组 1.不等号的由来 2.密率与约率的大小 3.比较法 4.放缩法 5.等式与不等式的转化
第十章 实数

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>