

<<J新课标数学7下>>

图书基本信息

书名：<<J新课标数学7下>>

13位ISBN编号：9787561728611

10位ISBN编号：7561728611

出版时间：2003-12-01

出版时间：华东师范大学出版社

作者：王建磐 著

页数：136

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>

<<J新课标数学7下>>

内容概要

《数学初中1年级(7年级)(下册)》继续从你所熟悉的情境入手,为你提供最基本的、丰富多彩的数学内容,并穿插一些阅读材料,还设置了一些让你思考和实践的小栏目,给你创造了众多的自主探索的好机会。

书中的习题程度不一,应用问题、探索性和开放性的问题及课题学习都在向你招手,你的聪明才智必定能得到进一步的发挥。

现在,请你打开这《数学初中1年级(7年级)(下册)》,与我们一起继续在奇妙的数学世界里漫游,探索一下数学的奥秘。

你在生活中会遇到各种各样的问题,比如要租用多少辆车才能使大家都能坐车去春游,还比如要花多少时间才能完成任务,等等。

《数学初中1年级(7年级)(下册)》的前两章“一元一次方程”与“二元一次方程组”展现给你的就是解决这些问题的一种方法,有了它,你会发现方程是那么的有用,你就可以把实际问题变为数量关系,你将成为解决问题的小能手。

由等式到不等式是一个大转变,生活中还有许多不相等的数量关系。

儿童乐园里的跷跷板,做实验用的天平等都给我们一种等式、不等式的直观形象。

“一元一次不等式”使你学会解决一些不等问题,找到适合某些不等关系的数值,你会发现许多问题中隐含着不少数学道理与一般规律。

<<J新课标数学7下>>

书籍目录

第6章 一元一次方程 § 6.1 从实际问题到方程 / 2 § 6.2 解一元一次方程 / 41.方程的简单变形 / 42.解一元一次方程 / 8阅读材料 丢番图的墓志铭与方程 / 13 § 6.3 实践与探索 / 14阅读材料 $2=3$ 吗 / 17小结 / 18 复习题 / 19第7章 二元一次方程组 § 7.1 二元一次方程组和它的解 / 22 § 7.2 二元一次方程组的解法 / 25 § 7.3 实践与探索 / 33阅读材料 鸡兔同笼 / 35小结 / 36复习题 / 37第8章 一元一次不等式 § 8.1 认识不等式 / 40 § 8.2 解一元一次不等式 / 431.不等式的解集 / 432.不等式的简单变形 / 443.解一元一次不等式 / 47 § 8.3 一元一次不等式组 / 50小结 / 54复习题 / 55第9章 多边形 § 9.1 三角形 / 581.认识三角形 / 592.三角形的外角和 / 623.三角形的三边关系 / 65 § 9.2 多边形的内角和与外角和 / 67 § 9.3 用正多边形拼地板 / 711.用相同的正多边形拼地板 / 712.用多种正多边形拼地板 / 73阅读材料 多姿多彩的图案 / 74小结 / 75复习题 / 76课题 学习图形的镶嵌 / 78第10章 轴对称 § 10.1 生活中的轴对称 / 80阅读材料 剪正五角星 / 83 § 10.2 轴对称的认识 / 841.简单的轴对称图形 / 842.画图形的对称轴 / 863.画轴对称图形 / 894.设计轴对称图案 / 91阅读材料 对称拼图游戏 / 94 § 10.3 等腰三角形 / 941.等腰三角形 / 942.等腰三角形的判定 / 97阅读材料 Times and dates / 100小结 / 101复习题 / 102第11章 体验不确定现象 § 11.1 可能还是确定 / 1061.不可能发生、可能发生和必然发生 / 1062.不太可能是不可能吗 / 108 § 11.2 机会的均等与不等 / 1111.成功与失败 / 1112.游戏的公平与不公平 / 112阅读材料 搅匀对保证公平很重要 / 115 § 11.3 在反复实验中观察不确定现象 / 116阅读材料 计算机帮我们处理数据 / 126小结 / 128复习题 / 129课题 学习红灯与绿灯 / 131

<<J新课标数学7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:<http://www.tushu007.com>