

《新编精解本高中数学万题选.立体几何》

图书基本信息

书名：《新编精解本高中数学万题选.立体几何》

13位ISBN编号：9787301035481

10位ISBN编号：7301035489

出版时间：2002-9-1

出版社：北京大学出版社

作者：储瑞年

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.tushu111.com

《新编精解本高中数学万题选.立体几骸

内容概要

本题选以新大纲和统编教材为基础，按高中数学教学体系编写。共分四册，基中代数两册，几何两册，精选典型例题和数千道练习题。每册书末附有答案，部分难题给出提示和解答。本题选由北大附中、北师大附属实验中学、北航附中、科大附中等重点学校的特、高级教师编写，其中凝结了他们多年教学生涯的精华，是他们教学的实录。本题选内容丰富，知识面广，实用性强。所选题目源于教材而高于教材，突出重点，突破难度，寓应试教育于素质教育之中。本题选覆盖面广，涵盖高中数学的各个知识点，题型配备齐全，题量丰富。本书既适应新大纲、统编教材同步要求，又注重基本概念的掌握、思维方法的点拨和基本技能的训练，加强综合能力的培养和提高，该书对于高中数学教师、学生皆为极为价值的教学参考书，亦为有志于掌握初等数学的青少年朋友所必备。

《新编精解本高中数学万题选.立体几骸

作者简介

储瑞年，北京师范大学实验中学数学高级教师，兼任全国中小学教材审定委员会中学数学科教材审查委员，北京市重点数学试验教材副主编，《数学通报》编委，参与多部高中数学总复习教学参考书的编写。

王人伟，北京航空航天大学附中数学特级教师，数学教研组组长，中国

《新编精解本高中数学万题选.立体几骸

书籍目录

第一章 直线和平面 1 平面 知识网络结构 思维方法点拨 习题1-1 2 空间两条直线 知识网络结构 思维方法点拨 习题1-2 3 空间直线和平面 知识网络结构 思维方法点拨 习题1-3 4 空间两个平面 知识网络结构 思维方法点拨 习题1-4 综合练习(一) 第二章 多面体和旋转体 1 多面体 知识网络结构 思维方法点拨 习题2-1 2 旋转体 知识网络结构 思维方法点拨 习题2-2 3 多面体与旋转体的体积 知识网络结构 思维方法点拨 习题2-3 综合练习(二) 习题答案、提示与解答

精彩短评

1、已收到了,还没仔细看,不过可以肯定,外观没问题.

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.tushu111.com