

<<奥林匹克数学导读与训练初三年>>

图书基本信息

书名：<<奥林匹克数学导读与训练初三年级>>

13位ISBN编号：9787504840189

10位ISBN编号：7504840181

出版时间：2003-6

出版时间：农村读物出版社

作者：周珍

页数：276

字数：223000

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>

<<奥林匹克数学导读与训练初三年>>

内容概要

本书通过导读与训练,引导初中数学爱好者走近奥林匹克数学,学习奥林匹克数学。学数学没有轻松取胜之路。

因此,学习数学一定要聚精会神,要刻苦。

要多动手,多动脑,多问几个为什么。

阅读本书,可以先看例题,再做习题。

做不出,有困难,可以问老师,也可以与同学们互相切磋,还可以索性不去管它。

有兴趣、有时间就读一两页,无兴趣、无时间就放手不读。

总之,开篇有益,不读也无妨。

以一种平常的心态来读这套课外读物,它一定会引导你学好数学的。

<<奥林匹克数学导读与训练初三年>>

作者简介

周春荔，首都师范大学数学系教授，中国数学奥林匹克高级教练员。

《中学生数学》常务编委，数学科学方法论研究交流中心副主任，《数学教育学报》编委，自1978年至今历任北京数学学会理事、常务理事、副秘书长、北京数学学会普及工作委员会副主任。是北京数学奥林匹克学

<<奥林匹克数学导读与训练初三年>>

书籍目录

前言一、一元二次方程二、韦达定理三、方程组的解法四、圆的基本问题五、和圆有关的角六、圆内接四边形与四点共圆七、圆幂定理八、圆和直线的位置关系九、圆与圆的位置关系十、圆中的计算题十一、函数及其图像十二、正比例与反比例函数十三、一次函数十四、二次函数十五、函数的综合题十六、取整函数十七、锐角三角函数十八、解直角三角形十九、统计初步二十、极端性原理二十一、抽屉原则的代数应用二十二、抽屉原则的几何应用二十三、排序原理二十四、反证法二十五、图形覆盖初步二十六、几何定值问题二十七、几何不等式二十八、代数问题的几何解法参考答案

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>