

<<3年级（下）>>

图书基本信息

书名：<<3年级（下）>>

13位ISBN编号：9787535171207

10位ISBN编号：7535171206

出版时间：2011-12

出版单位：湖北教育出版社

作者：吴庆芳 主编

页数：138

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

本书涉及的数学阅读，不是指数学课本的阅读，也不是单指数学的阅读理解能力，而是指学生的课外数学阅读，或者是以语文阅读的形式呈现的关于数学内容的阅读。

本书的内容大致为：数学家的简介与故事；数学童话与故事；数学知识的简介与溯源；数学趣闻与轶事；数学诗词与对联；数学谜语与幽默；数学日记与作文；数学格言与警句；数学成语与歇后语等等。可谓内容丰富多彩，表现形式多样，是不可多得的数学阅读书。

阅读本书，不仅可以提高数学阅读理解能力，更重要的是提高学习数学的兴趣，获取更为丰富的数学知识，提升数学学习能力，提高数学成绩，同时使学习数学与学习语文有机结合，相得益彰，全面提升综合素质。

让我们走进内容丰富，视野广阔的数学阅读世界；让我们从愿阅读转变为会阅读，进而上升为乐阅读；让数学学习因阅读而精彩，而闪光吧！

<<3年级(下)>>

书籍目录

一、数学家的故事

陈景润

小时候, 教授送我一顆明珠

华罗庚

数蚊帐眼解难题

徐光启

一切从甘薯开始

陈省身

世界上领先的数学家

拉玛努扬

拉玛努扬的手臂

尼尔斯·亨利克·阿贝尔

阿贝尔的故事

苏菲娅·柯瓦列夫斯卡娅

苏菲娅的故事

张圣蓉

华裔算杰张圣蓉的故事

二、数学童话故事

三、数学小故事

四、数学知识简介

五、数学知识溯源

六、数学趣闻、轶事

七、数学诗词

八、数字成语

九、数字谜语

十、数学幽默

十一、数学日记

十二、数学美文

十三、数学作文

十四、数学家的名言、警句

十五、数字对联

十六、数学曲艺

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>