

<<上初中前必读的数学漫画3>>

图书基本信息

书名：<<上初中前必读的数学漫画3>>

13位ISBN编号：9787543477469

10位ISBN编号：7543477467

出版时间：2010-11

出版时间：河北教育

作者：高允坤

页数：220

译者：姜林权

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>

<<上初中前必读的数学漫画3>>

内容概要

本书用漫画的形式、幽默的探险故事、夸张的想象力向孩子循序渐进地介绍了图形概念和应用知识，轻松引导孩子学习数学图形，并为以后的几何学习打下坚实的基础。

全书共四章，介绍有关图形定义、绘制、测量，以及作图的基本规则与方法。

每一章都有幽默活泼的小故事，带领孩子游历东西、穿越古今，自然而然吸收数学知识。

对于数学起步阶段的孩子，是轻松有效的引导书。

1. 图形的基础 2. 基本图形的绘制 3. 图形的特性 4. 图形的测量。

<<上初中前必读的数学漫画3>>

作者简介

图文/ (韩) 高允坤

曾经是报社记者，由于无法忘怀从小希望成为漫画家的梦想，再度进入学校攻读漫画艺术。起初在韩国《中央日报》连载描写家庭重要性的“高允坤的家庭漫画”，现任职韩国科学文化财团下属的《科学新闻》和《每日经济》，绘制连载的“以漫画读科学常识”

<<上初中前必读的数学漫画3>>

书籍目录

推荐序作者序1.图形的基础 大自然和几何学 几何学的出发点是点、线、面 大自然的基本特性——直线 平面上的位置关系 空间上的位置关系 角和平行线 角是由两条射线构成的图形 两条直线以直角相交时 将数学发扬光大的泰勒斯 为什么对顶角会相等 随着点、线、面而变化的图形特性 内错角和同位角的特性 借助内错角和同位角了解平行线2.基本图形的绘制 可以利用商尺和圆规画出来的图形 图形的绘制——作图 如何把一个角平分 如何把线段垂直平分 如何画出通过指定一点的垂线 如何画出相等的角 如何画出平行线3.图形的特性4.图形的测量索引

<<上初中前必读的数学漫画3>>

编辑推荐

《上初中必读的数学漫画(1-3)(套装共3册)》由河北教育出版社出版。

<<上初中前必读的数学漫画3>>

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>