

# 《数学的奥妙》

## 图书基本信息

书名：《数学的奥妙》

13位ISBN编号：9787544220910

10位ISBN编号：7544220915

出版时间：2002-05-01

出版社：南海出版公司

作者：伊库纳契夫

页数：336

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《数学的奥妙》

## 内容概要

奇妙的问题、想法和数法、魔术与游戏、找路及迷宫……本书用大量的数学题和游戏的方式，深入浅出地表达了数学的机智，大多问题只要换一个角度稍动脑筋就能解答，有些则需要用严格的逻辑推理才能解答。

# 《数学的奥妙》

## 作者简介

伊库纳契夫，前苏联著名数学家。

# 《数学的奥妙》

## 书籍目录

序：科普，从基础学科始

初版著者序

再版著者序

一、奇妙的问题

二、火柴棒的问题

三、想法和数法

四、渡河与旅行

五、分配的问题

六、童话故事

七、折纸的问题

八、图形的魔术

九、猜数字游戏

十、更有趣的游戏

十一、骨牌的问题

十二、白棋与黑棋

十三、西洋棋的问题

十四、数的正方形

十五、找路的方法

十六、迷宫

十七、解答

# 《数学的奥妙》

## 精彩短评

1、这是我读的最早几部科普作品之一，那时还是小学，这本书给了我深刻的印象，因为风格很活泼。但是，在全民奥数的中国上小学，使得这本书的内容并不能太多地吸引我，因为里面很多东西在我读它之前就知道了。

2、Is读通了吗

3、我还没研究透

4、大学最庆幸的事就是终于摆脱数学了~

5、初一的时候两天就看完了~~好书~~

6、很不错的封面 现在成了我的如厕专用书

因为 思维一旦顺畅 我的便便就行云流水了 从不卡壳

我的妹妹刚刚上四年级 我决定送给她 顺便告诉她:哥哥12年前就是靠这本书启蒙的

所以 我要说的是 这本书 只有数学 没有奥妙

7、还好。

8、我臆造的。。。难道真的有数学松鼠会？

9、同样是初中读物 奇思妙想多一些

10、不是吧？我觉得这本书相当妙哦

11、数学？OH~MY GOD~当我没来过~您继续您继续~

12、一百年前看的~ 数学真的好有趣！！

13、也许以后应该建立一个“老妹书橱”豆列来记录下我在她那里看到的书==

14、小时候爸爸送给我的书，当时感觉神奇极了

15、偶不是数学松鼠会滴。

这个书益智真不错

16、我都没印象了 难道是数学松鼠会？

17、中学时买的，那时候特喜欢数学，挺有趣的一本书~话说苏联人的数学是挺强啊~

18、还没，只读了一点，但是很佩服作者啊！~

# 《数学的奥妙》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)