

《傻瓜伊凡的几何世界》

图书基本信息

书名：《傻瓜伊凡的几何世界》

13位ISBN编号：9787544506434

10位ISBN编号：7544506436

出版时间：2010-1

出版社：长春出版社

作者：吴采焕

页数：137

译者：刘志峰

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

《傻瓜伊凡的几何世界》

内容概要

《傻瓜伊凡的几何世界(适读年龄9-13岁)》借助故事的形式把学生们不太容易理解的图形理论讲述出来，这可以极大地引起小读者的阅读兴趣。特别是书中把数学原理和概念浅显地解释出来，这样不仅能帮助小读者们理解，而且能引导他们思考，从而达到牢固掌握的目的。我认为这是摆脱机械记忆的学习，培养学生们正确的学习方法和学习习惯的好书。

《傻瓜伊凡的几何世界(适读年龄9-13岁)》用逻辑的视角看图形和数的理论，既能诱发阅读兴趣，同时能让小读者的思维开动起来，达到自主学习的目的。书中每章结尾设有“科学原理和概念整理”，将前边讲述的内容再一次整理出来，通过复习达到阶梯式学习的效果。视觉材料和图片的运用也帮助提高故事的趣味性，使知识讲解更容易理解。

《傻瓜伊凡的几何世界》

书籍目录

傻瓜伊凡 1.把任意角三等分 2.制作与圆面积相等的正方形 3.将体积缩小一半托尔斯泰是如何学会骑马的呢？人到底需要多少土地呢？ 1.与数学魔鬼之间没有胜负的决斗 2.开始战胜数学魔鬼 3.帕霍姆乘胜追击 4.帕霍姆能够得到多少土地 5.为了得到最多的土地

《傻瓜伊凡的几何世界》

精彩短评

- 1、很适合孩子、家长和老师们！
- 2、本人没看，反正儿子手不释卷
- 3、一直寻找科普与兴趣相结合的儿童读物，试着买了这本“傻瓜伊凡”，挺长时间儿子都没有看。前些日子他告诉我他在看“伊凡”，对我来说他能看就好——开卷有益。不是所有的书儿子都喜欢，所以让我也对“伊凡”有了兴趣，看了一章，说实话故事看懂了，相关的数学知识没明白，但我依然喜欢这本书，即便孩子对书中的数学知识不一定懂，仍然可以看故事，说不定哪天他学会其中的一两个数学知识岂不是意外的收获，可谓一举两得。
- 4、孩子好象不太喜欢
- 5、好书,讲了好多几何知识
- 6、如果是这个年龄的孩子是值得买的书
- 7、准备放假给儿子看的,送快递的大姐真给力，订货不到一天就送到了。
- 8、很不错的一本书，值得购买，包装也很好！
- 9、三年级的儿子很喜欢这本书
- 10、这本书我看了一周多，题目还是相当有难度的。适合喜欢钻石数学的孩子。
- 11、书写的很好，虽然内容有些深奥，但孩子还是比较喜欢看故事的
- 12、为了让女儿从小不偏科，特意让偏文科的她开发理性思维。
- 13、本来是买来送朋友孩子的，想等出差回来再卖一本（书的内容行的话），可孩子已经迫不及待拆封，津津有味看了起来.....
- 14、1、多处表达不清晰。2、第85页演算可谓错漏百出。3、100张牌那题，答案真的是64吗？恐怕未必，希望家长实物验证。问题出在，当剩余张数为单数时，其最后一组的抽取便不再是2的n次方了！
另外，要把孩子引进几何世界，用那些化圆为方、三等分角的难题实非上策！我断定，作者本身对那些数学证明问题一知半解，每一步在逻辑上的严密性岂能如此儿戏？
我一直想寻找一本有趣的几何入门书，却总是失望。
- 15、内容挺好，很有启发意义。10岁孩子看，有点难了
- 16、很好很快，儿子很喜欢
- 17、查能上出孩子比较小，不太感兴趣！

《傻瓜伊凡的几何世界》

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