

《精英数学大视野》

图书基本信息

书名：《精英数学大视野》

13位ISBN编号：9787216066594

10位ISBN编号：7216066596

出版时间：2011-5

出版社：湖北人民

作者：黄东坡

页数：240

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

《精英数学大视野》

内容概要

《学科精英大视野系列丛书:精英数学大视野(7年级)》汇集了近年国内外中考、竞赛的优秀试题,或引而不发的点拨,或深入浅出的分析,或刨根究底的探索,或开放思维的发散,或言简意赅的总结,或直抵心灵的感悟。在解决这些问题的过程中,感受解题之道、思维之美,体会由一筹莫展、冥思苦想到茅塞顿开、悠然心会的巨大乐趣。

书籍目录

知识技能篇

- 第1讲 质数、合数与因数分解
- 第2讲 奇数、偶数与奇偶分析
- 第3讲 数的整除性
- 第4讲 带余除法
- 第5讲 数轴
- 第6讲 绝对值
- 第7讲 有理数的计算
- 第8讲 设而不求
- 第9讲 整式的加减
- 第10讲 一元一次方程
- 第11讲 怎样设元
- 第12讲 趣味运动
- 第13讲 二元一次方程组
- 第14讲 一次方程组的应用
- 第15讲 不定方程
- 第16讲 一元一次不等式
- 第17讲 不等式的应用
- 第18讲 平面直角坐标系
- 第19讲 立体图形
- 第20讲 线段与角
- 第21讲 相交线与平行线
- 第22讲 三角形的边与角
- 第23讲 多边形
- 第24讲 图形面积

思想方法篇

- 第25讲 归纳与猜想
- 第26讲 抽象与具体
- 第27讲 估算的方法
- 第28讲 几何计数
- 第29讲 抽屉原理
- 第30讲 容斥原理

精彩短评

- 1、速度哦速度哦
- 2、本书的思路开阔，立意明确，还附带一些通俗的小知识，是一本不错的数学经典学习书籍。
- 3、挺好，慢慢看。还没看完，不知道难度。周围很多人推荐才买的。
- 4、小孩也很感兴趣！
- 5、感觉很好，题目很多,美中不足的是很多答案太简单，看不太懂
- 6、很有用，受益无穷
- 7、给孩子买的参考书，竞赛难度，希望有时间能很好地做做
- 8、很好的书，适合喜欢阅读数学教辅书的人购买
- 9、内容有点难，学生自习有困难，可能超级牛娃可以看看
- 10、适合爱做难题,开发思路的孩子用.
- 11、孩子的老师要求买的，有点难度，黄东坡的书编的很好，喜欢
- 12、给孩子买的参考书。这种书大同小异，互相抄袭，关注一下性价比，有一两本就行了。这本初一的孩子用不了多久，内容不深。
- 13、比较有难度又有启发的丛书
- 14、好的竞赛数，有数学资料文化等。
- 15、这个系列的理科都买了，很好，题很难，用来提高可以参考
- 16、看了一下，都是练习题，还没有做，不过冲名气而来
- 17、题目精炼，适合中学生做练习。例题都有明确解法，很不错
- 18、感觉作者是教数学的散文家。很系统，很全面，同时，用词非常到位，还能从字里行间看到作者对于这一行的热爱，对所描述的题目给予的评价也不仅仅是数学方面的，还会有自身体会中的喜爱、欣慰和恬淡。
- 19、这本书的内容跟《从课堂到奥数》差不多，有点后悔买重了，个人认为《从课堂到奥数》更好一些。附上《从课堂到奥数》的链接：
****://product.dangdang****/product.aspx?product_id=20748324
- 20、给孩子买的，他非常喜欢这本书。
- 21、老师规定买的，应该书还是不错，但孩子说有些题目有些难度
- 22、普通学生有点难
- 23、经典好书，很有帮助，提升数学的必读之书
- 24、商品还行，快递有点慢。
- 25、适合竞赛的学生
- 26、对学好数学有帮助，很不错。
- 27、这本书很不错，有兴趣的学生可以多练习一下，可以提高数学思维
- 28、数学有兴趣的可以看看，。
- 29、《精英数学大视野（七年级）》面向有学科兴趣特长的学生，为未来学科带头人、各行业领军人展示学科精英内容的新颖性和广阔性、问题表达的生动性和趣味性、解法的技巧性和创造性，开发其无限的思维潜能，培养其顽强的意志和毅力，发展其科学探索的精神，是许多重点中学开展学科课外活动的首选或必备读物。
- 30、听说不错，适合竞赛孩子使用，做活动买的。
- 31、还没有用，但是包装可以
- 32、这本数难度真的很大，适合对数学有兴趣的学生用。
- 33、理科都用它，一直都喜欢。
- 34、同学推荐的，比超级课堂好一些。
- 35、题目比较难，对喜欢挑战自我，提高数学成绩很有帮助！
- 36、孩子老师推荐的，很不错哈
- 37、比较难，但比图书批发市场还便宜。很好。
- 38、书本不错，对进一步的奥数学习有帮助1

《精英数学大视野》

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