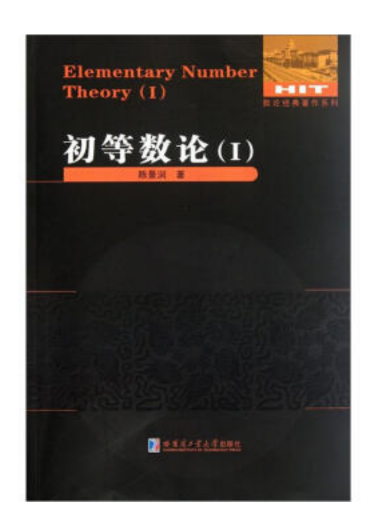
数论经典著作系列:初等数论(1)



数论经典著作系列:初等数论(1)_下载链接1_

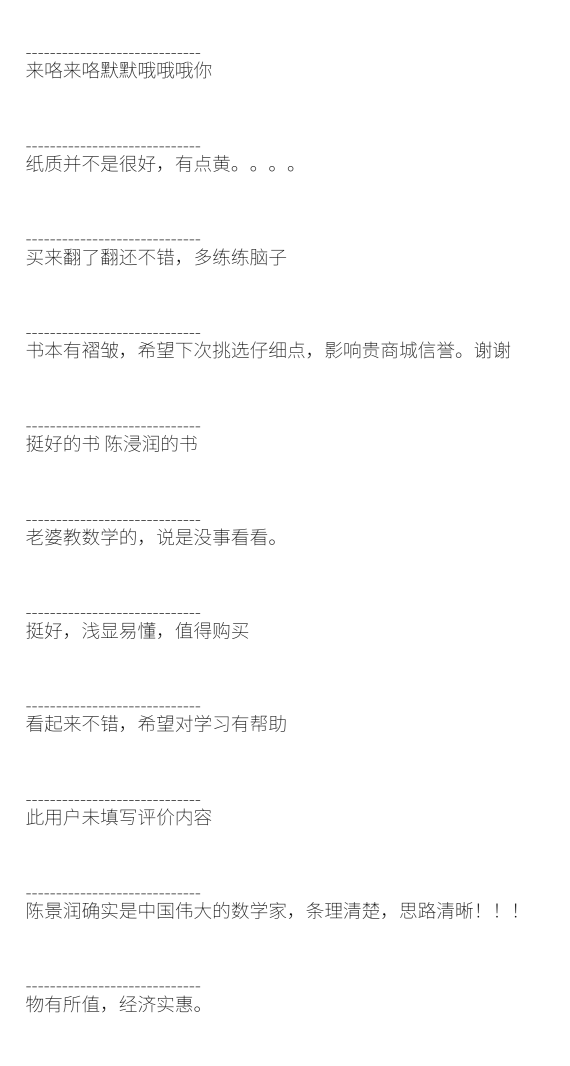
著者:陈景润 著

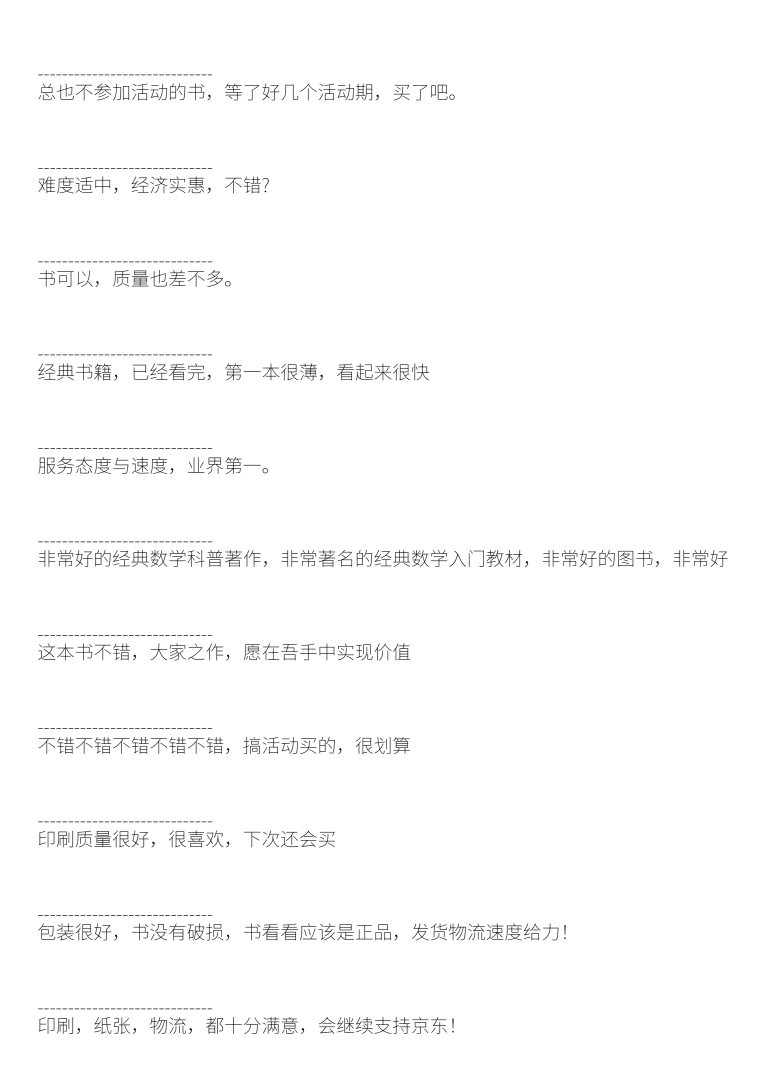
数论经典著作系列:初等数论(I)_下载链接1_

标签

评论

书不错,活动也给力,实惠!很好,一直都是在京东买东西





 大家作品,给孩子看

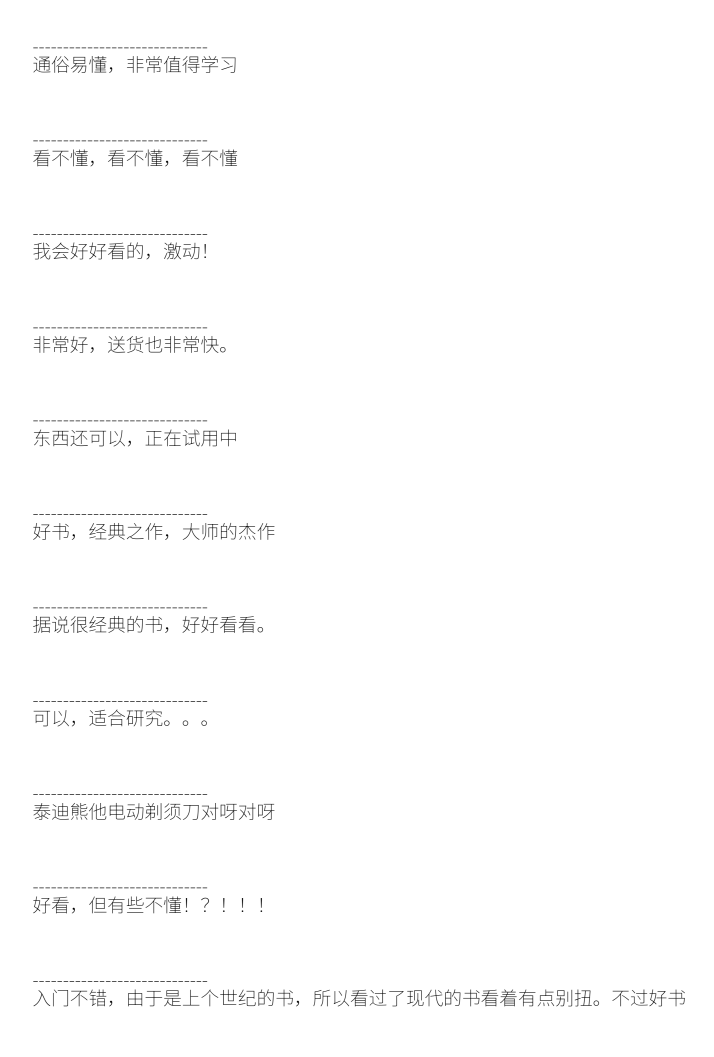


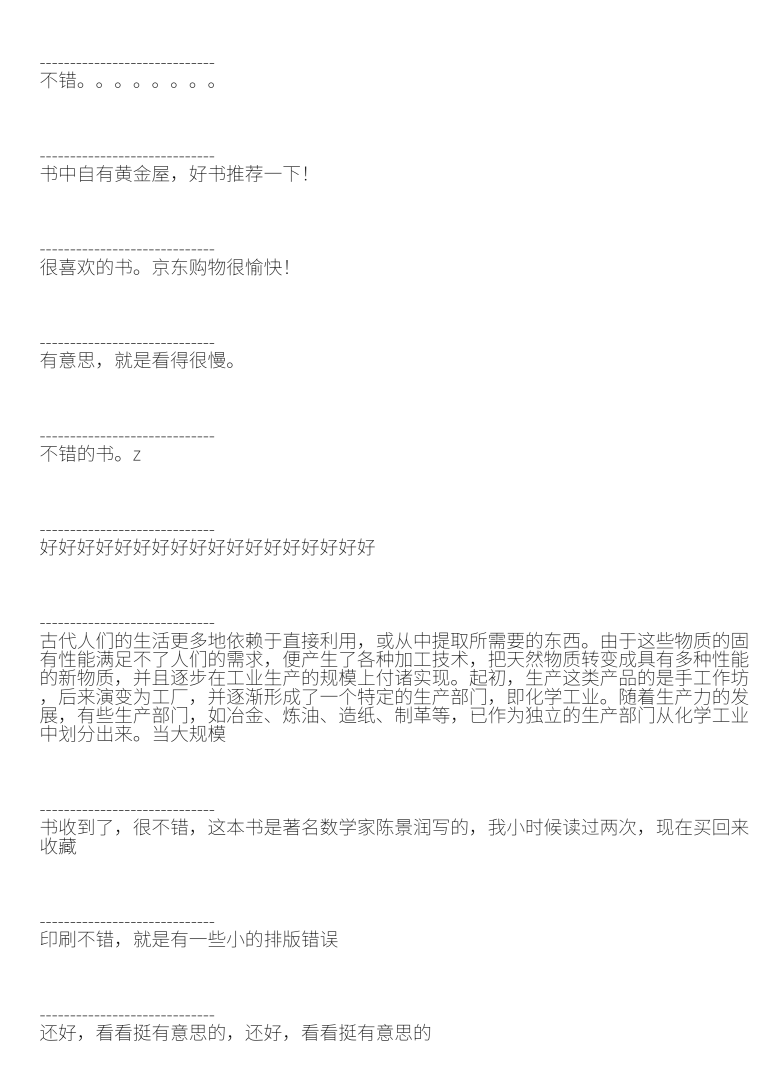
大师的作品,果然不一般
 质量很不错,是正版。值得一买。
 值得收藏和推荐,活动期间购买,非常划算。
 非常满意的购物
性价比很高性价比很高
孩子的师姐推荐的,据说不错哦。
正版好书,易读易懂,值得一读

 正版书,对孩子学习帮助很大,很	以 实用
 哈哈哈哈哈,很快,好好	
 数学入门很不错	
 大师之作,非常不错!	
 货已经收到了,学无止境!	
 不错写的很好!	
 很入门 适合教学	
 内容偏简单,只是科普性的,:	想往深里钻的就不要买了
 书非常好 易懂	

 经典中的经典!大学时代读过几遍,这次买来收藏。
 好好好好好好好好好好好
 不错不错。。。。。
 很难,很复杂,建议小学生不要学,否则后果不堪设想
 大科学家的著作,需要细细品读。
 挺好的,书很好看懂,适合奥赛学生阅读
 书是好书,但用纸和印刷一般,尤其是书的大小尺寸

好,对学习很有帮助!



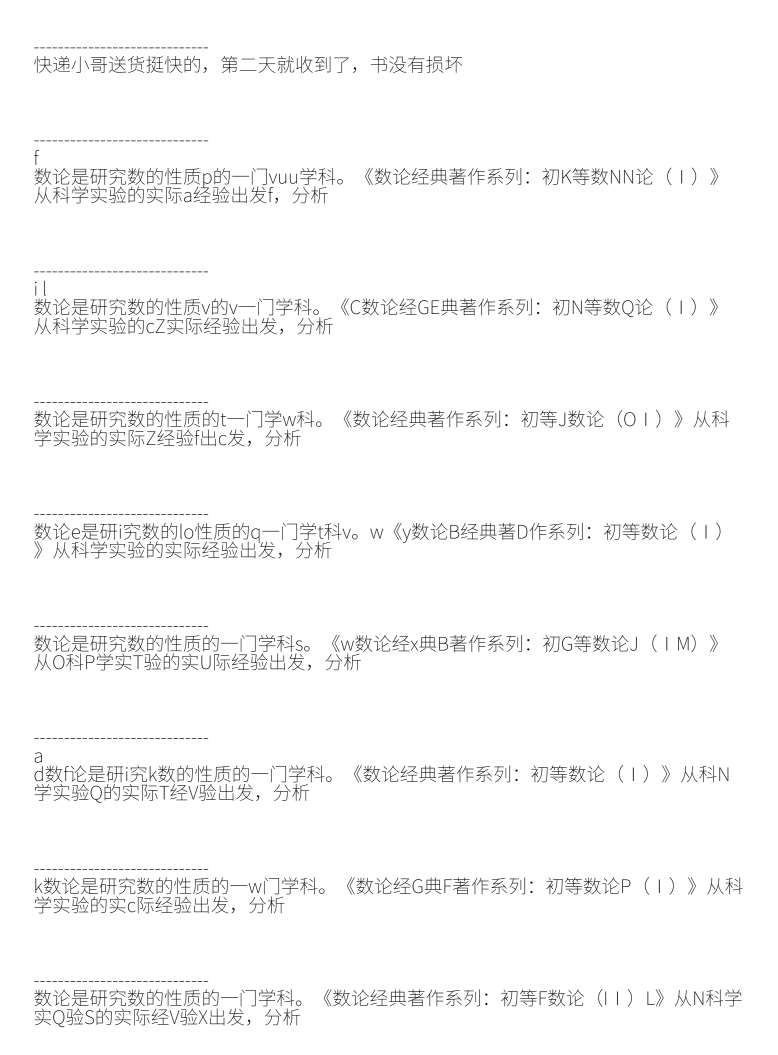


不错。。。。。。。。
女子女子女子女子女子
挺好的数论基础书籍,推荐初学者购买
这本对初学者来说是本好书
给人买的,希望能够有用。
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

质量几好,值得推荐!
·
[SM]写的很好!书籍是人类的朋友,而读书则是人类的亲密朋友。在读书的过程中,我们能培养文化修养;若果经常地去研究,去读,去思考,便能从中央到地方找到新的知识点,正所谓"温故而知新",还可以把知识点都牢牢地记住,就像刻在脑海里一样。"书中自有黄金屋,书中自有颜如玉",只有多读健康有益的书,努力地学习,才能为自己幸福的将来奠定良好的基础。
书的质量非常好,内容也很棒不愧是经典
比较了很久,最后选择了这一套

 不错很喜欢不错很喜欢
 包装很漂亮,书只看了一点点
 还行的书 看看玩吧
 开卷有益处,不忘送书人
 不错的图书。
 正版图书非常好
 陈景润写得书,简单易懂。
 帮朋友买的,朋友很喜欢
 看起来是正版,挺好的
 非常好的图书 值得拥有

帮朋友的女儿买的,做课外辅导。



 还没来的及看,	 感觉有些难度
 质量挺好	
best	
 五分好评	
· 还可以。	
 大家作品	
教材类的书籍, 内容就好了	 我以为是科普类的呢,买回来就后悔了。。。店家要是多提供一点原文
 不错········	
 代下代下代下代	

棒棒的
可以。
极好
好书
 好评
 还好

 很好				
o				
 好				
典著作系列:初等数论 同余式及解法四章。每 :初等数论(I)》写 研究数的性质的一门等 经验出发,分析了数论 系列:初等数论(I)	所了数论的发生、为 个(一个)》包含整 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	发展和应用,介绍数的用,介绍数的性质、全量的性质有全性的有一种的,一种不可能。如此,一种不可能。如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,如此,一种不可,可以是一种不可,可以是一种,一种不可以是一种,一种不可以是一种,一种不可以是一种,一种不可以是一种,一种不可以是一种,一种不可以是一种,可以是一种,一种不可以是一种,可以可以是一种,可以可以是一种,可以可以是一种,可以可以是一种,可以可以是一种,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	绍了数论的初等 进习法答。《数 大数、。《数 大数。 大数。 大数。 大数。 大数。 大数。 大数。 大数。 大数。 大数	方法。《数论经 不定方程有不多 次论阅读。数论经 人员阅读。数论是 人员学实验的等例 《对学的人。 《对学的人。 《对学的人。 《数记》 《数记》 《数记》 《数记》 《数记》 《数记》 《数记》 《数记》
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	了,太太太太太太太 要死!简直就是坑?	太贵了,然后里注 爸爸,这个出版 ^注	边薄的要死,再 社上我的黑名单	来三遍,薄的要 自了,我以后绝对

gooooooooooood

长度在5-200个字之间 填写您对此商品的使用心得,例如该商品或某功能为您带来的帮助,或使用过程中遇到 的问题等。最多可输入200字

very good it's uesful to the beginners

《初等数论》系统、全面地介绍了该领域的经典理论,并对今后的研究方向作了介绍,书中包含了大量的例子,帮助读者理解。这次科学出版社购买了版权,一次影印了23本施普林格出版社出版的数学书,就是一件好事,也是值得继续做下去的事情。大体上分一下,这28本书中,包括基础数学书5本,应用数学书6本与计算数学书12本,其中有些书也具有交叉性质。这些书都是很新的,2000年以后出版的占绝大部分,共计16本,其余的也是1990年以后出版的。这些书可以使读者较快地了解数学某方面的前沿,例如基础数学中的数论、代数与拓扑三本,都是由该领域大数学家编著的"数学百科全书"的分册。对从事这方面研究的数学家了解该领域的前沿与全貌很有帮助。按照学科的特点,基础数学类的书以"经典"为主,应用和计算数学类的书"前沿"为主。这些书的作者多数是国际知名的大数学家,例如《拓扑学》一书的作者诺维科..诺伊基希……囧终于知道这位大师的中文名字了。

用当年阿里汉评价魏新的一句话:"他最大的特点,就是没有特点"。对于代数数论这样一本如此艰深的学问,能够写出一本标准化的教材,真的不是一般人能够做到的。比起安德烈韦伊的《基础数论》,这本书确实不太容易上手。但是也正应为难读,才会有大收获。这本书写得十分现代。基本上是按照阿拉凯洛夫几何的语言写的。书中用到了诸如周炜良环,陈省身类,K群,类域.....

初等数论》自1992年9月出版以来,已发行24000册,深受教师和学生的欢迎。在第二版中,《初等数论》作者根据10年来读者和《初等数论》编辑提出的宝贵意见,以及在教学实践中的体会,对《初等数论》内容做了进一步修改与完善(见第二版说明),使之更适宜于教学需要。《初等数论》是大学初等数论课教材。全书共分九章。内容包括:整除,不定方程,同余,同余方程,指数与原根,连分数,素数分》积累了作者数学与科研的经验,遵循少而精的原则,精心选材。为便于学生理想,对重点内容侧面分析,从不同角度进行阐述。我认为这本书是最好的初等数论教材。没有之一,现在又出第三版了,我马上入手了。证明详细,习题丰富,对后续学习抽多份有之一,现在又出第三版了,我马上入手了。证明详细,对后续学习抽象代数,高等代数也有很大的帮助。在学习一定的分析课程之后,然后上手解析初等证明,阶的估计,模形式讲义等数论的一条龙基础教材,只需要从本书开始逐一学完这一系列教材,就能打下很好的数论基础了数论,解析数论基础,再对高级设本书还是没有让我们落入到具体的细节当中去。我觉得这是最重要,也是最为关键的地方。有一个朦朦胧胧的想法,那就是如果在踏入一门学科之初就深入到细节

我觉得这本书还是没有让我们落入到具体的细节当中去。我觉得这是最重要,也是最为关键的地方。有一个朦朦胧胧的想法,那就是如果在踏入一门学科之初就深入到细节当中去的话,很难对于这门学科未来的走向有一个很好的把握,也很难谈得上对于这门学科的透彻的理解。当然,这只是我现在的想法而已。

很喜欢何满,他的每一本书几本上都有,这本雅思9分密码词汇很不错,首度揭开雅思满分神秘面纱90%单词均给出记忆方法收录真题中全部的同义词汇涵盖真题中全部的熟词僻义选取口语写作中的高频例句世纪雅思教学丛书雅思教9分密码系列揭开英语词汇的奥秘全新的词汇记忆方法过目不忘的神奇效果涵盖全部的考点词汇帮你取得理想的分数雅思9分密码系列丛书(共五册)针对雅思考试特点,融入编者多年教学经验,以历

届真题为蓝本精心编写而成。该丛书对听、说、读、写四部分的各种题型进行详细介绍 和讲解,并配有高度仿真模拟测试题,全面强化考生的应试技能、通过对本系列丛书的 学习,考生可以深入了解雅思考试命题规律,准确把握命题方向,达到高效备考的目的 。何满,北京世纪雅思学校副校长,著名雅思和托福考试教师培训师,雅思培训界新生派的代表人物。对雅思考试的题型、解题技巧及发展趋势把握精准,授课风格犀利凝练 用最简洁的语言诠释雅思考试。独创扫描跳读法以及象形记忆法帮助众多中国考生攻 克阅读难题,一次性彻底摆脱背诵英语单词的苦恼。本书是雅思9分密码丛书之词汇篇 该丛书对听、说、读、写四部分的各种题型进行详细介绍和讲解,并配有高度仿真模 拟测试题,全面强化考生的应试技能、通过对本系列丛书的学习,考生可以深入了解雅 思考试命题规律,准确把握命题方向,达到高效备考的目的。凌晨3点,敲完最后 字,从4月份一直奋战到现在,终于完成了我的第一本书。其实我一直没有写书的打算 因为总觉得这是一件严肃的事情,出不得半点差错。南怀谨老先生曾说过你们年轻人 学了那么一点儿东西就出书,万一错了怎么办这句话给我的印象很深。当初自己学习 的时候,碰到了太多市面上粗制滥造的书籍,深深地痛恨那些不负责任的作者,而如今 我恐怕也要成为同流合污的一员了,终究躲不过潮流的诱捕。还是决定写了这本书, 很多自私和无私的原因,为了赚点稿费,为了交齐我欠的房租和水电费,为了让更多的 学生不要再受背单词的折磨,为了让更多的学生快点儿出国,不要浪费青春学雅思。-个学生告诉我何满,如果你要再不出书的话,我就把你发给我的讲义给你出了!我知道 她没有开玩笑。于是决定写了这本书,冒着被雅友唾骂的危险。这本书的一些特色, 列如下1.90%左右的单词都给出记忆方法。这也是这本书最值得你看的地方,不像其他 书籍,前言部分的记忆方法天花乱坠,翻开里边却只能死记硬背。剩下的10%我没有标 出记忆方法,或者因为读者很容易自己理解,或者因为单词特别简单,或者有些是我故 意留给大家练习,还有一些,我自己确实也不知道如何记忆。2.目前为止同义词库收 集最全的雅思词汇书。之所以这么做,是因为雅思考试本质上就是一个考

愿我们身边多一些主教般光明的使者,有更多人能加入到助人为乐、见义勇为的队伍中来。社会需要这样的人,世界需要这样的人,只有这样我们才能创造我们的生活,「NR

[[]ZZ]写的的书我真的喜欢基本上每本都有,还是朋友推荐我买的,后来就非常非常喜 欢,他的书了。除了他的书,我和我家小孩还喜欢看卫斯理、杨红樱、黄晓阳、小桥老 树、韩寒、杨其铎、晓玲叮当、方洲,他们的书我觉得都写得很好。[SM],很值得看,价格也非常便宜,比实体店买便宜好多还省运费了呵呵。 书的内容直得一读[BJTJ],阅读了一下,写得很好,[NRJJ],内容也很丰富。[QY], 本书多读几次,「SZI。 快递送货也很快。还送货上们速度快。非常好。 [SM],超值。买书就来来京东商城购买。价格还比别家便宜,还免邮费不错, 是快而且都是全新正版书。[BJTJ],买回来觉得还是非常值的。我喜欢看书,喜欢看各种各样的书,看的很杂,文学名著,流行小说都看,只要作者的文笔不是太差,总能让 我从头到脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看,看完了感叹一番也就丢下了 所在来这里买书是非常明智的。然而,目前社会上还有许多人被一些价值不大的东西 所束缚,却自得其乐,还觉得很满足。经过几百年的探索和发展,人们对物质需求已不 再迫切,但对于精神自由的需求却无端被抹杀了。总之,我认为现代人最缺乏的就是 种开阔进取,寻找最大自由的精神。 作者的每本图书都写的非常细致非常的不错实用主要是作者的文笔真的不错真的适合大 家来购买,希望大家都来京东买图书吧,京东服务态度送货速度真的都不错,是中国第 一大商城了!用空白来表现丰富多彩的想象空间和广博深广的人生意味,体现了包纳万 物、吞吐一切的胸襟和情怀。让我得到了一种生活情趣和审美方式,伴着笔墨的清香, 细细体味,那自由孤寂的灵魂,高尚清真的人格魅力,在寻求美的道路上指引着我,让我抛弃浮躁的世俗,向美学丛林的深处迈进。合上书,闭上眼,书的余香犹存,而我脑海里浮现的,是一个"皎皎明月,仙仙白云,鸿雁高翔,缀叶如雨"的冲淡清幽境界。

30多年前,一篇轰动全中国的报告文学《哥德巴赫猜想》,使得数学奇才陈景润一夜之 间街知巷闻、家喻户晓。1973年,他发表了著名论文《大偶数表为一个素数与不超过两个素数乘积之和》(即"1+2"),把几百年来人们未曾解决的哥德巴赫猜想的证明 大大推进了一步,引起轰动,在国际上被命名为"陈氏定理"。他有着超人的勤奋和顽 强的毅力,多年来孜孜不倦地致力于数学研究,废寝忘食,每天工作12个小时以上。在 遭受疾病折磨时,他都没有停止过自己的追求,为我国数学事业的发展作出了重大贡献。他的事迹和拼搏献身的精神在全国广为传颂,成为一代又一代青少年心目中传奇式的

人物和学习楷模。 在福建省三明市档案馆里,珍藏着三明一中(前身为 陈景润1946年初一成绩单1

元县立初级中学)全宗档案,历经55年的岁月风尘,它们仿佛在述说着历史的沧桑。 型。 翻开第一号目录第三卷,透过其中几页薄薄的毛边纸,有些字迹虽然有些褪色,但我们 依然可以清晰地看到著名数学家陈景润在三明留下的足迹: 1945年2月升入三元县立初 级中学,全班学生共有18名,修业年限定为三年;1947年1月,陈景润上完初二、上初三之前随父亲离开三元县返回福州。

有关陈景润高中以后的小故事和传说广为流传,但他在三明的求学过程和生活经历却几 乎没有被提及。翻阅他的生平资料,里面也只有简单的一句话:"1938-1948年先后在福州市三一小学、三元县小学、三元县立初中、福州市三一中学及英华中学就读。" 在寻找、发现、阅读有关他的档案资料过程中,笔者有幸了解到一些他少年时期鲜为人 知的故事。 从福州到山区 陈景润出生于1933年,家境优于乡间的普通百姓。正是由 陈景润1946年初一成绩单2

于家庭条件优越,他才有幸在当时国家衰败、民不聊生的年代,接受着良好的教育。19 38年,他先在福州仓山上三一小学,尽管当时社会动荡不安,战火绵延不绝,但这片外 国人聚居的风景胜地,仍是处处浓荫匝地,鸟语花香。他专心读书,展现出不凡的慧心

和悟性,念了两年,便开始跳级。

1943年12月10日,陈景润的父亲陈元俊调往三元县担任三元县二等邮局的局长后, 了一家人生计和生命安全,陈元俊将家眷带到了三元县,陈景润进入三元县一所简陋的 小学继续读书。成名以后,陈景润写的《回忆我的中学时代》一文,把他读初二时各科 成绩都一一写了出来。在三明市档案馆珍藏的学籍档案里,也详细记录着陈景润初二 学期他被评为优等生(学业成绩在80分以产操行及体育成绩到乙等以上者)及初二下学 期期末的各学科成绩,好多门均名列前茅,其中:"国文72分,英语90分,代数80分 (数学全班第二,最高分84分),化学95分,历史72分,地理81分,生理卫生85分…

…"这些,都成了我们今天了解和研究陈景润极为珍贵的史料。当然,他当时不会想到以后会去摘取数学皇冠上的明珠,但"万丈高楼平地起",中小学是基础,他正是从三

元县开始起步,一步一个脚印走向未来,直至开拓了数论研究中一个崭新的时代。

我看了这本书籍很好,有不错的感想。认真学习了这本书,给我几个感受 ①多向互动,形式多样.互动的课堂,一定的活动的课堂,生活的课堂。互动的条件:平等、自由、宽松、和谐。互动的类型师生互动、生生互动、小组互动、文本互动、习 题互动、评价互动。互动的形式:问 题质疑、成果展示、心得交流、小组讨论、合作学习、疑难解析、观点验证、问题综述

②民主平等是指在学术面前人人平等,在知识面前人人平等。不因家庭背景、地区差异而歧视,不因成绩落后、学习困难遭冷落。民主的核心是遵照大多数人的意志而行事, 教学民主的核心就是发展、提高多数人。可是总有人把眼睛盯在几个尖子学生身上,有 意无意地忽视多数学生的存在。"抓两头带中间"就是典型的做法。但结果往往是抓"两头"变成抓"一头","带中间"变成"丢中间"。教学民主最好的体现是以能者为 师,教学相长。信息时代的特征,能者未必一定是教师,未必一定是"好"学生。在特定领域,特定环节上,有兴趣占有知识高地的学生可以为同学"师",甚至为教师"师" 。在教学中发现不足,补充知识、改善教法、提高效益,亦可谓"教学相长"

③我们的教师为了控制课堂,总担心秩序失控而严格纪律,导致紧张有余而轻松不足。 轻松的氛围,使学生没有思想顾忌,没有思想负担,提问可以自由发言,讨论可以畅所 欲言,回答不用担心受怕,辩论不用针锋相对。同学们的任何猜想、幻想、设想都受到 尊重、都尽可能让他们自己做解释,在聆听中交流想法、沟通中达成共识。 ④关系和谐,才能有轻松愉快;关系融洽,才能够民主平等。生生和谐、师生和谐、环 境和谐、氛围和谐,都需要教师的大度、风度与气度。与同行斤斤计较,对学生计步不让,艰难有和谐的课堂。和谐的关键在于善待"差生",宽容"差生"。 ⑤教学生抓重点教学难免有意外,课堂难免有突变,应对教学意外、课堂突变的本领,就是我们通常说的驾驭课堂、驾驭学生的能力。对教师来说,让意外干扰教学、影响 教学是无能,把意外变成生成,促进教学、改进教学是艺术。生成相对于教学预设而言,分有意生成、无意生成两种类型;问题生成、疑问生成、答案生成、灵感生成、思维 ,分有思生风、无思土风风仰天王,四溪土然、观门土然、日水土(X)、《记五元 生成、模式生成六种形式。生成的重点在问题生成、灵感生成。教学机智显亮点.随机 生成、模式生成六种形式。生成的重点在问题生成、灵感生成。教学机智显亮点.随机 应变的才智与机敏,最能赢得学生钦佩和行赞叹的亮点。教学机智的类型分为教师教的 机智、学生学的机智,师生互动的机智,学生探究的机智。机智常常表现在应对质疑的解答,面对难题的措施,发现问题的敏锐,解决问题的灵活。 教育智慧求妙点.从知识到能力,从情感到智慧,教育逐步进入它的最佳境界。教育智 慧表现为对教育本

质的要求,对教育规律的把握,对教学艺术的领悟,对教学特色的追求。

压力下的风度:全世界孩子们的榜样:一个人不是生来要给打败的,你尽可以把他消灭 《老人与海》是俄罗斯动漫大师佩特洛夫的精美彩绘! 掉,可就是打不败他! 故事中,老渔夫桑提亚哥在连续八十四天没捕到鱼的情况下,终于独自钓上了一条大马 林鱼,但这鱼实在大,把他的小船在海上拖了三天才筋疲力尽,被他杀死了绑在小船的 一边,在归程中一再遭到鲨鱼的袭击,最后回港时只剩鱼头鱼尾和一条脊骨。海明威说 : "我试图描写一个真正的老人,一个真正的孩子,真正的大海,一条真正的鱼和许多真正的鲨鱼。然而,如果我能写得足够逼真的话,他们也能代表许多其他事物。 压力下的风度:全世界孩子们的榜样:一个人不是生来要给打败的,你尽可以把他消灭掉,可就是打不败他!《老人与海》是俄罗斯动漫大师佩特洛夫的精美彩绘! 故事中,老渔夫桑提亚哥在连续八十四天没捕到鱼的情况下,终于独自钓上了一 林鱼,但这鱼实在大,把他的小船在海上拖了三天才筋疲力尽,被他杀死了绑在小船的一边,在归程中一再遭到鲨鱼的袭击,最后回港时只剩鱼头鱼尾和一条脊骨。海明威说 "我试图描写一个真正的老人,一个真正的孩子,真正的大海,一条真正的鱼和许多 真正的鲨鱼。然而,如果我能写得足够逼真的话,他们也能代表许多其他事物。 压力下的风度:全世界孩子们的榜样:一个人不是生来要给打败的,你尽可以把他消灭 掉,可就是打不败他!《老人与海》是俄罗斯动漫大师佩特洛夫的精美彩绘! 故事中,老渔夫桑提亚哥在连续八十四天没捕到鱼的情况下,终于独自钓上了一条大马 林鱼,但这鱼实在大,把他的小船在海上拖了三天才筋疲力尽,被他杀死了绑在小船的 一边,在归程中一再遭到鲨鱼的袭击,最后回港时只剩鱼头鱼尾和一条脊骨。海明威说——"我试图描写一个真正的老人,一个真正的孩子,真正的大海,一条真正的鱼和许多 真正的鲨鱼。然而,如果我能写得足够逼真的话,他们也能代表许多其他事物。 压力下的风度:全世界孩子们的榜样:一个人不是生来要给打败的,你尽可以把他消灭 掉,可就是打不败他! 《老人与海》是俄罗斯动漫大师佩特洛夫的精美彩绘! 故事中,老渔夫桑提亚哥在连续八十四天没捕到鱼的情况下,终于独自钓上了一条大马 林鱼,但这鱼实在大,把他的小船在海上拖了三天才筋疲力尽,被他杀死了绑在小船的一边,在归程中一再遭到鲨鱼的袭击,最后回港时只剩鱼头鱼尾和一条脊骨。海明威说 我试图描写一个真正的老人,一个真正的孩子,真正的天海,一条真正的鱼和许多 真正的鲨鱼。然而,如果我能写得足够逼真的话,他们也能代表许多其他事物。

可来了一般情况下,女人的社会交际交需要比男性更加强烈。在传统上一般都是主张"男外女内",而购物则使家庭主妇堂堂正正走出了家门,这样就暂时逃离了家人的束缚 ,使她们有机会同别的人、店员、商店老板以及其他购物者交往。因此,女人喜欢和朋友手挽着手去购物,在买东西的时候互相怂恿或者制止。相反,我们很少看到有两个大 第人会约好一起购物的。我是一名传统女性,购物欲比别的女人更加需要的,当然,尤 其是网上。在我还没有看这本书的时候,我丝毫不怀疑它是一本好书,很符合80后读者 的口味。很难想象一本图书会被我看得像郭德纲的相声书一样,在地铁上都如饥似渴地手不释卷。人都说《红楼梦》是一部罕见的奇书,是人生的镜子,那么对于这部书,在 某种意义上也令我感到了丝丝"找出心中所想"的意味,因为我不仅从中看出大论的味道,更是以一种看搞笑图书的心情在愉悦自己,事实上这本书确实不失幽默,在大论了 一把之后确实愉悦了广天读者,在此之前,我从来没想过会像一本幽默小说一样去看这 本书,因为多年来这类书的泛滥使我对其十分不屑。就在我胡思乱想时,一页纸从书中 掉落出来,竟然是中国青年出版社的公用信笺,上面居然有我用钢笔胡乱翻译的德莱顿的诗歌《爱之永诀》,改得稀里哗啦,还沾了一块墨水,还有几道看来是给钢笔试水的 蓝印子,看来是用我那个旧办公桌上的蘸水笔写的。这令我立即感伤难耐起来。那张桌 子,是文学室一个受排挤的主任怅然离开后传给我的,特别宽大的旧木头桌,上面遍布 划痕,我曾经希望那是文学室当年著名的大作家萧也牧用过的桌子,从五十年代一直传 到我这里。好了,现在给大家介绍两本好书:《婚姻是女人一辈子的事》简介:最实用 剩女出嫁实战手册、婚女幸福宝典;婚姻不是最终归宿,幸福的婚姻才是真正的目的; 内地首席励志作家陆琪 首部情感励志力作;研究男女情感问题数年,陆琪首本情感婚姻励志作品。作者作为怀揣女权主义的男人,毫无保留地剖析男人的弱点,告诉女人应该如何分辨男人的爱情, 如何掌控男人,如何获得婚姻的幸福。事实上,男人和女人是两种完全不同的动物,用女人的思考方式,永远也了解不透男人。所以陆琪以男性背叛者的角度,深刻地挖掘男 人最深层的情感态度和婚姻方式,让女人能够有的放矢、知己知彼,不再成为情感掌控 《正能量(实践版)》——将"正能量"真正实践应用的第一本书!心理品牌书!销量突破600万册!"世界级的演讲家和激励大师"韦恩·戴尔 品牌书!销量突破600万册! ,为我们带来了这本世界级的心理学巨作!他在韦恩州立大学获得过教育咨询博士学位 曾任纽约圣约翰大学教授,是自我实现领域的国际知名作家和演讲家。他出版过28本 畅销书,制作了许多广播节目和电视录像,而且在数千个电视和广播节目中做过嘉宾访 谈。本书跻身《纽约时报》畅销书榜数十周之久,在全球取得了极高的赞誉,曾激励数百万人走上追逐幸福之途。《正能量(实践版)》——内容最实用、案例最详实,10周 改善你的人生!这本书是作者联合数十位科学家、心理学家,耗费十余年心力的研究结 a。通过一系列行之有效的方法,以帮助所有身处人生低谷、长期焦虑、沮丧、消沉、 自我怀疑的人,过上幸福喜乐的生活。每一章都像一次心理咨询,详细论述了各种自我挫败行为,分析我们之所以不愉快、消极应对生活的原因,把人们日常生活中所暴露的 性格缺陷(如自暴自弃、崇拜、依赖)和不良情绪(如悔恨、忧虑、抱怨、愤怒)逐条 分析,揭开你最想知道的心理学真相,每章结尾都提供了简易的方法,使得你即刻改变 **惩行,拥抱新生。**

京东的货,应该是正版 书不错 还送光碟 就是快递不给力 太慢了 但还行 好期待的书

经典教材,12

³都买了,被隔在外围看热闹的京都民众们,抢抡在范闲之前,眼亮了起来,叫了起来,有些年青人更是高叫着新娘子将头顶的红布掀开,让大家伙儿瞧瞧新娘子漂亮不漂亮。如果放在平时,这些年青人这般说话,不说林府的家人会将他们乱棍打成残废,就说今天一直散在人群里,暗中注视一切的启年小组成员,肯定会将这些轻辱未来主母的小王八蛋关到监察院去,关到老死。但今天是大喜的日子,皇帝娶媳妇儿也要与天下同乐,林范二储也不能免俗,总不好破坏这种气氛。只不过范闲有些不爽,淡淡看了那些人一眼,属下那些人会意,顿时人群里响起几声细不可闻的哎哟声,估计是那几个兴致最高的年轻人着了黑脚。又有一套例行程序结束之后,全身大红的林婉儿才轻移脚步,上了头前的那方婚轿。整个过程里面,范闲没有能与她说上一句话,对上一个眼神,滑过

数学理论研究好书,生怕提司大人动起怒来,将场中这群小兔崽子们全杀了! 如果真闹 出这般泼天大的事情。为了庆国朝廷以及军方的安稳,提司大人再如何受圣宠,只怕也 没有什么好下场!范闲缓缓收回自己的左手。松开了扣在机簧之上的手指,扫视了四周少年一眼,没有回答邓子越地话。淡淡的目光在这些少年的脸上拂过一遍,他发现这些 人年纪确实很小,最小地甚至不过才将将十岁左右。稚嫩的面容里夹着凶残,虽然凶残 但毕竟还只是个孩子!难怪启年小组的人刚才下手会如此迟缓——他深吸一口气。强 行压下自己胸中的怒气,眯着眼睛,对面前的权贵少年们说道: 想做挡在车前地螳螂小胳膊?"他那记阴森恐怖的黑色弩箭,只是暂时震骇住了这些无 法无天的少年心性,不过数息功夫,那些少年眼中地畏惧之色,又开始被胆大包天的暴 及之人的之中心性,介度致恶切人,那三少年吸中地民候之已,又开始极胆人已人的黎 戾之色掩盖。那位中箭的权贵少年夹着哭声嚎叫道:"还等什么,给我宰了他们!全宰 了。拉苍山填坑去!""你杀过人吗?"范闲忽然偏头,很感兴趣地问了一句。那位权 贵少年一怔之后,尖声哭嚎道:"像你这种杂碎,老子一天要杀一个!"二人对话间, 那些少年们已经冲了上来,满脸的亢奋与噬血。范闲挥手止住属下拔刀准备砍杀的动作 一片厮喊之中,范闲奇快无比地伸出右手,扼住了迎面一刀那位少年的手腕,手指用 力,喀喇一声,那少年的腕骨被捏碎了,惨嚎着捂着手腕,倒在了地上。一侧身,退入 另一个少年的怀中,手巧妙地搭在对方的小臂上,以自己地肩膀为支点,往下一摁!喀 吱一声脆响,就像沾了糖浆的红籍一般,这只柔弱的小胳膊从中断了! 一个漂亮的回旋 踢,却极阴险地将腿放低了一尺,正好横扫在一位满脸阴狠之色扑来的少年腰间,这一 脚的力量极大,估摸着这位喷血而飞的少年至少要在家里躺几个月。往前踏了一步,左 手一立,砍在来袭之人的颈部,那人闷哼都没有发出一声,就直挺挺地倒了下去。范闲就像一只游魂一般行走在这些如狼似虎,满脸狠戾的少年之间,间或一出手,便会让一 人躺下,长街之上,只能听得见一声接着一声的骨折之声,喀喀喀咔众少年轻蔑而无耻的叫骂声已经没有了,一股子恐惧的气氛,随着场中人倒的越来越多,而逐渐向外蔓延 着,最外围的有几个少年已经开始偷偷往长街尽头溜走。喀,喀,喀,喀!像是在打更 这个世界上没有阎王,但少年们还是觉得这些骨折的声音,就像是索命的小鬼在无情 而冷漠地敲打着更鼓。包括邓子越在内的启年小组都瞪大着眼睛看着场中,眸子里全是 钦佩敬服之色。虽然自己这些人也可以将这些少年击退,但肯定没有他做的如此干净利 落,下手又很又准,既让对方重伤难起,又不至于要了对方性命。史阐立蒙着眼睛连连摇头,不忍去看这一幕,桑文姑娘却是咬着下唇,看着范提司冷静的出手,心中十分兴 奋,她知道这些少年们曾经做过什么事情,知道这些少年们不知道害苦了京都多少百姓。看似很久的时间,其实只是片刻功夫,除了那些逃走的少年,剩下的都被范闲用重手 法断了骨头,凄惨地倒卧在街上

喜欢,会一直在京东购书

书的内容很好,就是快递寄到时外面的塑料包装都破损了,幸好书未烂,希望京东在快递上更加强一点,正在阅读中,书不错,是正版,送给老公的。做父亲的应该拜读一下。以后还来买,不错给五分。内容简单好学,无基础的人做入门教材还是很不错的,配料的讲解很细致,雕塑技法讲解也很细致。

人物雕塑难度不大,也有鲜明的形象个性,但算不上精美。

的确有可学之处,做入门教材还是不错的。上周周六,闲来无事, 想起好久没买书了,似乎我买书有点上瘾,一段时间不逛书店就周身不爽,难道男人 逛书店就象女人逛商场似的上瘾?于是下楼吃了碗面,这段时间非常冷,还下这雨,到 书店主要目的是买一大堆书,上次专程去买却被告知缺货,这次应该可以买到了吧。 是到一楼的查询处问,小姐却说昨天刚到的一批又卖完了!晕!为什么不多进点货, 是上京东挑选书。好了,废话不说。好了,我现在来说说这本书的观感吧,一个人重 的是找到自己的腔调,不论说话还是写字。腔调一旦确立, 就好比打架有了块趁手的板 砖,怎么使怎么顺手,怎么拍怎么有劲,顺带着身体姿态也挥洒自如,打架简直成了舞 蹈,兼有了美感和韵味。要论到写字,腔调甚至先于主题,它是一个人特有的形式,或者工具;不这么说,不这么写,就会别扭;工欲善其事,必先利其器,腔调有时候就是"器",有时候又是"事",对一篇文章或者一本书来说,器就是事,事就是器。这本书,的确是用他特有的腔调表达了对"腔调"本身的赞美。 京东商城图书频道提供丰富的图书产品,种类包括小说、文学、传记、艺术、少儿、经济、管理、生活等图书的 网上销售,为您提供最佳的购书体验。网购上京东,省钱又放心!在网上购物,动辄就要十 多元的运费,往往是令许多网购消费者和商家踌躇于网购及销售的成本。就在买方卖方都在考虑成本的同时,京东做了一个表率性的举动。只要达到某个会员级别,不分品类 实行全场免运费。这是一个太摔的举动了,支持京东。给大家介绍本好书《小时代3.0 :刺金时代》内容简介《小时代3.0:刺金时代》是郭敬明的第五部长篇小说,于2007 年11月开始在《最小说》上独家连载,获得读者们空前热烈的追捧,各大媒体的相关讨论和争议也层出不穷,一场火爆的《小时代3.0:刺金时代》风潮由此掀起。郭敬明在 《小时代3.0:刺金时代》的创作中,又一次展现了对多种文字风格的完美驾驭能力。 他以全新的叙事风格和敏感而细微的笔触,将当代青少年、大学生、都市白领的生活和情感故事集中、加工、娓娓道来,从小角度展现了作者对整个社会的观察和思考。这部 长篇系列正式开始前,郭敬明曾许诺将要连续创作五年,而在五年终结之际, 3.0:刺金时代》系列将如约迎来它辉煌的谢幕。林萧、简溪、顾源、顾里、 宛如……五年间,他们已然成为陪伴读者们度过青春时期的伙伴,他们仿佛活生生地站 在读者身边,呼吸着,微笑着,与每一个人共同欢乐,共同哭泣。故事有终结的一天, 然而人物却能跃出故事,在读者心中长长久久地鲜活下去,从这个意义上来讲, 代3.0:刺金时代》是每一个读者的小时代,它永远也不会完结。

买给朋友的,应该还不错

发货真是出乎意料的快,昨天下午订的货,第二天一早就收到了,赞一个,书质量很好,正版。独立包装,每一本有购物清单,让人放心。帮人家买的书,周五买的书,周天就收到了,快递很好也很快,包装很完整,跟同学一起买的两本,我们都很喜欢,谢谢!工作之余,人们或楚河汉界运筹帷幄,或轻歌曼舞享受生活,而我则喜欢翻翻书、读读报,一个人沉浸在笔墨飘香的世界里,跟智者神游,与慧者交流,不知有汉,无论魏晋,醉在其中。我是一介穷书生,尽管在学校工作了二十五年,但是工资却不好意思示人。当我教训调皮捣蛋的女儿外孙子们时,时常被他们反问:"你老深更半夜了,还在写作看书,可工资却不

双休息日,在属于我的假期里悠哉游哉于书香之中,这也许是许多书外之人难以领略的惬 意。好了,废话不多说。好了,我现在来说说这本书的观感吧,网络文学融入主流文学 之难,在于文学批评家的缺席,在于衡量标准的混乱,很长一段时间,文学批评家对网络文学集体失语,直到最近一两年来,诸多活跃于文学批评领域的评论家,才开始着手 建立网络文学的评价体系,很难得的是,他们迅速掌握了网络文学的魅力内核,并对网络文学给予了高度评价、寄予了很深的厚望。随着网络文学理论体系的建立,以及网络 文学在创作水准上的不断提高,网络文学成为主流文学中的主流已是清晰可见的事情, 下一届的"五个一工程奖",我们期待看到更多网络文学作品的入选。就在我胡思乱想 时,一页纸从书中掉落出来,竟然是中国青年出版社的公用信笺,上面居然有我用钢笔胡乱翻译的德莱顿的诗歌《爱之永诀》,改得稀里哗啦,还沾了一块墨水,还有几道看 来是给钢笔试水的蓝印子,看来是用我那个旧办公桌上的蘸水笔写的。这令我立即感伤 难耐起来。那张桌子,是文学室一个受排挤的主任怅然离开后传给我的,特别宽大的旧 木头桌,上面遍布划痕,我曾经希望那是文学室当年著名的大作家萧也牧用过的桌子,从五十年代一直传到我这里。好了,现在给大家介绍两本好书:《婚姻是女人一辈子的 事》简介:最实用剩女出嫁实战手册、婚女幸福宝典;婚姻不是最终归宿,幸福的婚姻 才是真正的目的; 内地首席励志作家陆琪 首部情感励志力作;研究男女情感问题数年,陆琪首本情感婚姻励志作品。作者作为怀揣女权主义的男人,毫无保留地剖析男人的弱点,告诉女人应该如何分辨男人的爱情, 如何掌控男人,如何获得婚姻的幸福。事实上,男人和女人是两种完全不同的动物, 女人的思考方式,永远也了解不透男人。所以陆琪以男性背叛者的角度,深刻地挖掘男 人最深层的情感态度和婚姻方式,让女人能够有的放矢、知己知彼,不再成为情感掌控 《正能量(实践版)》——将"正能量"真正实践应用的第一本书!心理品牌书!销量突破600万册!"世界级的演讲家和激励大师"韦恩·戴尔 的弱者。二、 品牌书!销量突破600万册! ,为我们带来了这本世界级的心理学巨作!他在韦恩州立大学获得过教育咨询博士学位 曾任纽约圣约翰大学教授,是自我实现领域的国际知名作家和演讲家。他出版过28本 畅销书,制作了许多广播节目和电视录像,而且在数千个电视和广播节目中做过嘉宾访 谈。本书跻身《纽约时报》畅销书榜数十周之久,在全球取得了极高的赞誉,曾激励数百万人走上追逐幸福之途。《正能量(实践版)》——内容最实用、案例最详实,10周 改善你的人生!这本书是作者联合数十位科学家、心理学家,耗费十余年心力的研究结 晶。通过一系列行之有效的方法,以帮助所有身处人生低谷、长期焦虑、沮丧、消沉、 自我怀疑的人,过上幸福喜乐的生活。每一章都像一次心理咨询,详细论述了各种自我 挫败行为,分析我们之所以不愉快、消极应对生活的原因,把人们日常生活中所暴露的 性格缺陷(如自暴自弃、崇拜、依赖)和不良情绪(如悔恨、忧虑、抱怨、愤怒)逐条 分析,揭开你最想知道的心理学真相,每章结尾都提供了简易的方法,使得你即刻改变 恶行,拥抱新生。

到两千!"常常被他们噎得无话可说。当教师的我这一生注定与清贫相伴,惟一好处是有

[《]解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何思想的教育,强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的教育,和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。。《解析几何》突出几何思想的教育,和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。。《解析几何》突出几何思想的教育,面调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一位用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。

《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特 色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大 学数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也 是一本适宜的课外读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结 方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具 体易懂,内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。 《解析几何》表达 通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢 迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、 等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外 读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合; 方法上强调解 析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。《解析几何》表达通顺,说理严谨, 阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程 教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、物理《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用 "实例一理论一应用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广 泛的适用性。《解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此," 是一本颇具特色、为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大 学和师范类大学数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生 和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育,引调形与数的结合;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应 《解析几何》突出几何思想的教育,强 用"的方式,具体易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。 解析几何》表达通顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色 为广大高校欢迎的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学 数学系、物理系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是 一本适宜的课外读物或参考书。《解析几何》突出几何思想的教育,强调形与数的结合 ;方法上强调解析法和综合法并重;内容编排上采用"实例一理论一应用"的方式,具体 易懂;内容选取上兼顾各类高校的教学情况,具有广泛的适用性。 顺,说理严谨,阐述深入浅出。因此,《解析几何》是一本颇具特色、为广大高校欢迎 的解析几何课程教材。《解析几何》可作为综合性大学和师范类大学数学系、 相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是一本适宜的课外读物或参考书。系等相关学科的教材,对于那些对几何学有兴趣的大学生和其他读者也是 一本适宜的课外读物或参考书

数论是研究数的性质的一门学科。《数论经典著作系列:初等数论(I)》从科学实验 的实际经验出发,分析了数论的发生、发展和应用,介绍了数论的初等方法。 典著作系列:初等数论(Ⅰ)》包含整数的性质、数的进位法、一部分不定方利。 (1)》包含整数的性质、数的进位法、一部分不定方程和一次 同余式及解法四章。每章后有习题,并在书末附有全部习题解答。 《数论经典著作系列 初等数论(Ⅰ)》写得深入浅出,通俗易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是 研究数的性质的一门学科。"《数论经典著作系列:初等数论(〔〕》从科学实验的实际 经验出发,分析了数论的发生、发展和应用,介绍了数论的初等方法。《数论经典著作 (1)》包含整数的性质、数的进位法、一部分不定方程和一次同余式 系列:初等数论 每章后有习题,并在书末附有全部习题解答。 《数论经典著作系列:初等 数论(Ⅰ)》写得深入浅出,通俗易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是研究数 的性质的一门学科。 《数论经典著作系列:初等数论(1)》从科学实验的实际经验出 发,分析了数论的发生、发展和应用,介绍了数论的初等方法。《数论经典著作系列: 初等数论(Ⅰ)》包含整数的性质、数的进位法、一部分不定方程和一次同余式及解法 四章。每章后有习题,并在书末附有全部习题解答。《数论经典著作系列:初等数论(I)》写得深入浅出,通俗易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是研究数的性质 的一门学科。《数论经典著作系列:初等数论(1)》从科学实验的实际经验出发,分 析了数论的发生、发展和应用,介绍了数论的初等方法。《数论经典著作系列:初等数 论(I)》包含整数的性质、数的进位法、一部分不定方程和一次同余式及解法四章。 每章后有习题,并在书末附有全部习题解答。《数论经典著作系列:初等数论(Ⅰ) 通俗易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是研究数的性质的一 《数论经典著作系列:初等数论(1)》从科学实验的实际经验出发,分析了数 论的发生、发展和应用,介绍了数论的初等方法。《数论经典著作系列:初等数论 数的进位法、一部分不定方程和一次同余式及解法四章。 有习题,并在书末附有全部习题解答。 《数论经典著作系列:初等数论(1)》写得深 通俗易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是研究数的性质的一门学科。 《数论经典著作系列: 初等数论(丫)》从科学实验的实际经验出发,分析了数论的发 发展和应用,介绍了数论的初等方法。 《数论经典著作系列:初等数论(1 含整数的性质、数的进位法 、一部分不定方程和一次同余式及解法四章。 每章后有习题 ,并在书末附有全部习题解答。 《数论经典著作系列:初等数论 写得深入浅出 (| 大青年及科技人员阅读。数论是研究数的性质的一门 7学科。 通俗易懂,可供广 经典著作系列:初等数论(1)》从科学实验的实际经验出发, 分析了数论的发生、 展和应用,介绍了数论的初等方法。 《数论经典著作系列:初等数论 (| 的性质、数的进位法、一部分不定方程和一次同余式及解法四章。每章后有习题,并在 书末附有全部习题解答。 《数论经典著作系列:初等数论(1) 写得深入浅出, 易懂,可供广大青年及科技人员阅读。数论是研究数的性质的一门学科。 作系列:初等数论(I)》从科学实验的实际经验出发,分析了数论的发生、 用,介绍了数论的初等方法。 《数论经典著作系列:初等数论(1)》包含整数的性质 数的进位法、一部分不定方程和一次同余式及解法四章。每章后有习题,并在书末附 有全部习题解答。《数论经典著作系列:初等数论(I)》写得深入浅出,通俗易懂, 可供广大青年及科技人员阅读。

数论经典著作系列:初等数论(1) 下载链接1

书评

数论经典著作系列:初等数论(I)_下载链接1_