

<<书中报·报中书(7年级上册)>>

图书基本信息

书名：<<书中报·报中书(7年级上册)>>

13位ISBN编号：9787511212320

10位ISBN编号：7511212328

出版时间：2011-6

出版时间：光明日报出版社

作者：任志鸿

页数：116

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>

## 内容概要

《穿越教材·同步讲谈：数学(7年级上)》作为一套报刊化教辅，摒弃传统教辅对教材简单重复、面面俱到的缺点，以文章的形式组织内容，每篇文章都能帮助学生解决一个学习问题；《穿越教材·同步讲谈：数学(7年级上)》与报刊相比，又有更加系统化、便于学生同步学习使用的特点。《穿越教材·同步讲谈：数学(7年级上)》因此又被称为“书中报、报中书”“报刊化的教辅、系统化的报刊”。

## 书籍目录

有理数基础篇奇妙的“零”从具有相反意义的量说起解读有理数的有关概念及有理数的分类帮你学数轴提高篇深挖意义,学好相反数和绝对值例析有理数大小比较的方法与技巧走进生活,感受有理数绝对值在生活中的应用数形结合话数轴链接篇中考中的有理数中考试题精选应用篇专题一新题速递有理数的加减法基础篇“一定二求三和差”——解读有理数的加法法则抓住两个“变”字,学好有理数的减法有理数加减运算技巧点拨有理数加减法在生活中的应用举例提高篇例说有理数加减运算的特殊技巧巧添正、负号有理数加减法创新题赏析有趣的幻方链接篇有理数的加减考点早知道中考试题精选应用篇专题二新题速递有理数的乘除法基础篇抓住法则学乘法例析有理数的除法法则及有理数乘除混合运算的技巧帮你学倒数有理数乘除运算生活“秀”提高篇活用乘法分配律来解题你会玩“24点”游戏吗?关注有理数乘除运算的“新宠儿”——阅读理解题请你远离这些错误——有理数乘除运算错题录队列操练中的数学趣题链接篇中考试题精选有理数乘除运算中考题选析应用篇专题三新题速递有理数的乘方基础篇乘方的变化有多快……整式整式的加减从算式到方程解一元一次方程(一)——合并同类项与移项解一元一次方程(二)——去括号与去分母实际问题与一元一次方程多姿多彩的图形及直线、射线、线段角七年级上册总复习

媒体关注与评论

“书要能从薄读到厚，还要能从厚读到薄。

”所谓“读厚”，即从头读到尾，从少读到多，从粗读到细。

而所谓“读薄”，则是归纳、总结，取其精华。

——华罗庚

新的教材观要求我们要站在教材之上，而不是拘泥于教材。

做教材的奴隶。

——《中学教改通讯》

良好的方法能使我们更好地发挥天赋的才能，拙劣的方法则可能

妨碍才能的发挥。

——贝尔纳

在所阅读的书本中找出可以把自己引到深处的东西，把其他一切统统抛掉，

就是抛掉使头脑负担过重和会把自己诱离要点的一切。

——爱因斯坦

读书也像开矿一样，“沙里淘金”。

——赵树理

编辑推荐

《穿越教材·同步讲谈：数学(7年级上)》中学教学研究与教学资源开发推荐用书。  
学生学习的辅导，报报刊化教辅。

汇一线名师原创力作篇篇经典；集课改先进经验大成步步为赢。

“书要能从薄读到厚，还要能从厚读到薄。

”所谓“读厚”。

即从头读到尾，从少读到多，从粗读到细。

而所谓“读薄”，则是归纳、总结，取其精华。

良好的方法能使我们更好地发挥天赋的才能，拙劣的方法则可能妨碍才能的发挥。

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>