

<<13王后雄学案教材完全解读七年级数学>>

图书基本信息

书名：<<13王后雄学案教材完全解读七年级数学上北师大版>>

13位ISBN编号：9787500658948

10位ISBN编号：750065894X

出版时间：2012-8

出版时间：中国青年出版社

作者：王后雄

页数：188

字数：334000

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

本书特点：

基础教育新课标改革已如火如荼地展开。

新课程教材助学助考的开发问题已成为人们关注的焦点。

应广大读者的要求，作者特邀来自国家新课程改革试验区和国家级培训班的专家编写课标版《教材完全解读》丛书。

该系列丛书能帮助学生掌握新的课程标准，让学生能够按照课程理念和教材学习目标要求科学、高效地学习。

该书以“透析全解、双栏对照、服务学生”为宗旨，助您走向成功。

这套丛书在整体设计上有两个突出的特点：一是双栏对照，对教材全解全析，在学科层次上力求讲深、讲透、讲出特色；另一个就是注重典型案例学习。

突出鲜活、典型和示范的特点。

为了让您更充分地理解本书的特点，挑战学习的极限，请您在选购和使用本书时，先阅读本书的使用方法图示。

书籍目录

全书知识结构图解·名师学法指津

第一章 丰富的图形世界

1.1 生活中的立体图形

1.2 展开与折叠

1.3 截一个几何体

1.4 从三个方向看物体的形状

单元知识梳理与能力整合

最新3年中考名题诠释

知识与能力同步测控题

第二章 有理数及其运算

2.1 有理数

2.2 数轴

2.3 绝对值

2.4 有理数的加法

2.5 有理数的减法

2.6 有理数的加减混合运算(一)

2.6 有理数的加减混合运算(二)

2.7 有理数的乘法

2.8 有理数的除法

2.9 有理数的乘方

2.10 科学记数法

2.11 有理数的混合运算

2.12 用计算器进行运算

单元知识梳理与能力整合

最新3年中考名题诠释

知识与能力同步测控题

第三章 整式及其加减

3.1 字母表示数

3.2 代数式(一)

3.2 代数式(二)

3.3 整式

3.4 整式的加减

3.5 探索与表达规律

.....

第四章 基本平面图形

第五章 一元一次方程

第六章 数据的收集与整理

答案与提示

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>