

图书基本信息

书名：<<高效学习法 七年级数学上 上海科技版>>

13位ISBN编号：9787530331743

10位ISBN编号：7530331744

出版时间：2012-7

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：薛金星

页数：154

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

《清华北大学子·高效学习法：7年级数学（上）（上海科技版）》特点：**重难点突破法**：
名师导学讲解细致完备，深入浅出。

概括知识规律，介绍化学思想方法，讲解类型试题的解题思路和方法，与你一起突破知识重点难点。
在学法上为你提供知识点的记忆、理解技巧，提升你对知识的理解能力。

易错点辨析法：概念辨析帮助你对概念有更完整、深刻的认识；当你在学习上走入误区时，由名师为你指点迷津。

他们通过错例分析帮助你及时纠正习惯性错误，让你更牢固、灵活地把握解题规律。

高效能解题法：全面科学归纳各节的习题特点，总结解题规律，介绍解题方法。
通过典题例析，从题型、解题思路、解题方法等方面进行归类分析；揭示解题技巧，提升解题能力；
采用“一题多解”，从不同角度给出不同的解法，突出通解通法，强化巧解妙法。

零距离备考法：聚焦高考《考试大纲》，精讲近五年高考常考知识点；探究各知识点考查角度、
命题方式、解题方法，强化应试能力；提供高考前沿信息及命题趋向，帮助学生全面备考。

本章复习法：针对全章的某个或几个重点进行突破、概括，由原创题、改编题、最新模拟题组成
达标检测试卷，突出针对性和综合性；设10分钟反思提升，强调解题之后举一反三、触类旁通，强化
能力培养。

书籍目录

第1章 有理数

1.1 正数和负数

重难点突破法怎样用正负数表示具有相反意义的量你会进行有理数的分类吗易错点辨析法正数和负数四种错解分析高效能解题法有关正负数的生活典例零距离备考法三年中考正负数

1.2 数轴、相反数和绝对值

第一课时数轴与相反数

重难点突破法教你学会画数轴的五个步骤数轴一条线,应用大串联相反数的意义及性质易错点辨析法错误展现引以为戒+高效能解题法、数轴在实际生活中的三种应用零距离备考法数轴、相反数与中考

第二课时绝对值

重难点突破法绝对值的概念及运用易错点辨析法绝对值思维误区透视高效能解题法巧用绝对值解决四类题零距离备考法绝对值三考点透析

1.3 有理数的大小

重难点突破法有理数大小的两种比较方法易错点辨析法本节易出现的错误高效能解题法比较有理数大小四种方法零距离备考法有理数的大小比较考点透析

1.4 有理数的加减

1.有理数的加法

重难点突破法解读有理数的加法易错点辨析法有理数加法的符号谁说了算高效能解题法有理数加法法则应用五题型有理数加法运算九法零距离备考法遇难题巧解决

2.有理数的减法

重难点突破法有理数的减法四注意易错点辨析法有理数减法中的符号错误高效能解题法有理数减法在生活中的应用零距离备考法有理数减法考点分析

3.加、减混合运算

重难点突破法有理数加法的运算律魅力展示易错点辨析法有理数加减运算常见五种错误高效能解题法有理数加减混合运算的方法和步骤加减运算来“帮忙”零距离备考法点击中考中的有理数加减混合运算

1.5 有理数的乘除

1.有理数的乘法

重难点突破法六点解读有理数的乘法运算易错点辨析法两个误区请注意高效能解题法有理数乘法的拓展零距离备考法走进中考看乘法运算

2.有理数的除法

重难点突破法解读有理数的除法运算灵活选用有理数的除法法则易错点辨析法有理数除法中的三类错误分析高效能解题法相反数与倒数的综合应用零距离备考法走进中考看除法运算

3.乘、除混合运算

重难点突破法巧用乘法分配律混合运算的三种妙法易错点辨析法拨云去“雾”学乘除高效能解题法乘除运算讲技巧,事半功倍用六招有理数乘除法与生活接轨零距离备考法中考有理数运算应用问题

1.6 有理数的乘方

第一课时有理数的乘方

重难点突破法“有理数的乘方”三注意易错点辨析法慧眼辨异同高效能解题法点击乘方探索规律型问题零距离备考法有理数的乘方在中考中

第二课时科学记数法

重难点突破法科学记数法易错点辨析法走出误区准确记数应用科学记数法应注意什么高效能解题法涓涓细流汇成河零距离备考法体验中考中的科学记数法

第三课时有理数的混合运算

重难点突破法有理数混合运算三注意易错点辨析法这样的错误请你不要再犯高效能解题法你乱,我不乱零距离备考法有理数混合运算两考查

1.7 近似数

重难点突破法近似数和精确度易错点辨析法警惕两个误区高效能解题法近似数常用的三种表示方法零距离备考法直击中考中的近似数本证复习法本章知识梳理有理数运算注重能力的考查有理数概念的考题归类本章高效达标.....

第2章 整式加减

第3章 一次方程与方程组

第4章 直线与角

第5章 数据的收集与整理

本书综合测试课本习题答案答案全析全解

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>