

<<高效学习法（上）>>

图书基本信息

书名：<<高效学习法（上）>>

13位ISBN编号：9787530329962

10位ISBN编号：7530329960

出版时间：2004-8

出版单位：北京教育出版社

作者：薛金星 编

页数：140

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>

## <<高效学习法（上）>>

### 内容概要

《清华北大学子·高效学习法：7年级数学（下）（华东师大版）》名师导学，讲解细致完备，深入浅出，概括知识规律，介绍学科思想方法，提供对知识点理解、记忆的技巧。概念辨析帮助您对概念有完整、深刻的认识；错例分析帮助您纠正习惯性错误，让您牢固灵活地掌握知识，形成能力。通过分析典型例题，从题型、解题思路、方法技巧等方面进行归类，采用一题多解法，突出通解通法，强化巧解妙法。

## 书籍目录

第6章 一元一次方程6.1 从实际问题到方程重难点突破法方程与实际问题易错点辨析法分清代数式、等式与方程列方程时,对题意理解有误检验方程的解时,容易出现做题格式错误高效能解题法如何将问题转化为方程巧寻等量关系列方程零距离备考法开放性问题剖析6.2 解一元一次方程1.方程的简单变形重难点突破法解一元一次方程的基本方法学习移项“四点通”易错点辨析法方程错解档案高效能解题法让解“回娘家”,解法简又捷零距离备考法点击中考2.解一元一次方程第一课时一元一次方程重难点突破法一元一次方程的概念、解法易错点辨析法方程四种错解大亮相走出误区高效能解题法直击一元一次方程的应用一题三变零距离备考法一元一次方程考点解析“三招搞定设元”第二课时去括号与去分母重难点突破法解一元一次方程步骤详解算式入“困境”,方程来“解围”易错点辨析法解一元一次方程的“误”中“悟”列一元一次方程解应用题的失误分析高效能解题法用口诀帮助解方程重方法讲策略一题多变启迪思维零距离备考法一元一次方程的两个考点6.3 实践与探索重难点突破法详解实际问题与一元一次方程易错点辨析法走出列方程解应用题的三个误区高效能解题法用一元一次方程解实际问题分类详解巧设未知数顺数列方程求解日历中的问题有妙招零距离备考法方程问题常考常新本章复习法例析一元一次方程的六个考点不必开始就去分母本章高效达标10分钟反思提升第7章 二元一次方程组7.1 二元一次方程组和它的解重难点突破法“一元一次方程组”定义剖析易错点辨析法二元一次方程组常见的三种错误高效能解题法二元一次方程组之妙用二元一次方程组之识别零距离备考法二元一次方程组考点解密7.2 二元一次方程组的解法重难点突破法抓特点巧消元点击二元一次方程组应用题易错点辨析法请你来当“小医生”高效能解题法构造二元一次方程组解题巧思妙解零距离备考法二元一次方程组考点例析7.3 实践与探索重难点突破法二元一次方程组牵手生活易错点辨析法解疑释惑“两注意”高效能解题法二元一次方程组帮你作决策零距离备考法中考热点解析“将错就错”一点通本章复习法三层整合巧提升谈中考中的二元一次方程组应用题本章高效达标10分钟反思提升第8章 一元一次不等式8.1 认识不等式重难点突破法不等式常见的不等式不等式的解易错点辨析法“不等式的概念”错解档案高效能解题法生活中的不等式——三类新题型“以偏赅全”妙解题零距离备考法中考中不等关系的考查8.2 解一元一次不等式1.不等式的解集重难点突破法不等式“牵手”数轴易错点辨析法“不等式的解”与“不等式的解集”注意“无数多个解”并非“任意解”注意“解集”和“方程的解”之间的关系高效能解题法数轴搭台不等式唱戏零距离备考法不等式在中考中的三个考点赏析2.不等式的简单变形重难点突破法不等式的性质及其理解易错点辨析法“变”与“不变”高效能解题法不等式性质的应用利用方程巧转换零距离备考法中考中的不等式性质3.解一元一次不等式重难点突破法一元一次不等式的定义、解法解一元一次不等式的技巧一元一次不等式的应用易错点辨析法解不等式的七种常见错误高效能解题法不等式中字母取值范围的三种考法不等式与实际问题零距离备考法点击中考8.3 一元一次不等式组重难点突破法一元一次不等式组的解法不等式(组)牵手生活易错点辨析法不等式组的四个误区警示高效能解题法不等式组的整数解两边夹不等式方案、决策“你做主”零距离备考法不等式组四考点本章复习法三层整合巧提升本章高效达标10分钟反思提升第9章 多边形9.1 三角形1.认识三角形重难点突破法三角形的定义、表示及其组成元素三角形的分类明明白白学“三线”易错点辨析法错解会诊,防止画错高效能解题法怎样理解三角形的“三线”学会数数零距离备考法中线妙用2.三角形的外角和重难点突破法三角形的内角和与外角和易错点辨析法错解回收站高效能解题法注重创新,举一反三零距离备考法中考中的三角形内(外)角和定理三角形形状的判定3.三角形的三边关系重难点突破法三角形三边关系登台献艺易错点辨析法错解会诊,防止多解高效能解题法三边关系作用大……第10章 轴对称第11章 体验不确定现象课本习题答案答案全析全解

<<高效学习法（上）>>

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>