

<<名校升学情报>>

图书基本信息

书名：<<名校升学情报>>

13位ISBN编号：9787544043779

10位ISBN编号：7544043770

出版时间：2010-6

出版时间：山西出版集团，山西教育出版社

作者：沈玉兰，陈延增 著

页数：443

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>

<<名校升学情报>>

内容概要

《名校升学情报：小升初数学》内容系统、完善地介绍了学习与备考过程中所应当攻克的所有题型，并且将它们分别纳入“基本题型训练”“综合题型训练”“解题思维训练”三大部分，得以循序渐进地加以训练。

在每个题型的讲解过程中，又通过“命题特点”“样板试题”“举一反三”“错题诊疗”“反复训练”等5个维度的栏目，使所学得到卓有成效的巩固。

<<名校升学情报>>

书籍目录

第一编 基本题型训练专题一 数题型1 怎样解与大数读写有关的题目题型2 怎样比较大数的大小题型3 怎样解与大数的省略和改写有关的题目题型4 怎样比较分数的大小题型5 怎样认识小数与分数的关系题型6 怎样分解因数题型7 怎样求最大公因数和最小公倍数题型8 怎样理解负数的概念题型9 怎样解分数、百分数及小数之间互相转化的题目题型10 分数和百分数怎样应用(一)题型11 分数和百分数怎样应用(二)专题二 运算题型12 怎样解小数、整数加、减、乘、除的混合运算题题型13 怎样解小数与整数的四则混合运算题题型14 怎样解分数与整数、小数的)混合运算题题型15 怎样解分数的混合计算题专题三 方程题型16 怎样理解方程的定义题型17 方程在解题中怎样应用专题四 比和比例题型18 怎样认识比和比例题型19 怎样认识比例尺及应用比例尺题型20 怎样解按比例分配题题型21 正反比例在实际问题中怎样应用专题五 图形的周长和面积题型22 怎样理解正方形及长方形的周长和面积概念题型23 怎样求三角形的面积题型24 怎样求平行四边形的面积题型25 怎样理解多边形的面积的概念题型26 怎样求圆的周长和面积(一)题型27 怎样求圆的周长和面积(二)题型28 怎样解与圆有关的应用题专题六 长方体和正方体题型29 怎样理解正方体及长方体的概念题型30 长方体的表面积和体积的计算方法有哪些题型31 正方体的表面积和体积的计算方法有哪些题型32 怎样解正方体与长方体的综合运算题专题七 圆柱和圆锥题型33 怎样求圆柱的侧面积和表面积题型34 怎样求圆柱和圆锥的体积专题八 简单的统计与概率题型35 条形统计图、折线统计图、扇形统计图题型36 数据、折线图、条形图之间的互换方法有哪些题型37 怎样解实践中的可能性问题专题九 应用题题型38 怎样解与工程有关的应用题题型39 怎样解与浓度有关的应用题题型40 怎样解与数和页码有关的应用题题型41 怎样解与行程有关的应用题题型42 怎样解与利润有关的应用题题型43 怎样解与平均数有关的应用题第二编 综合题型训练题型1 运算技巧(一) 整数四则运算的巧算方法有哪些题型2 运算技巧(二) 小数四则运算的巧算方法有哪些题型3 运算技巧(三) 分数四则运算的巧算方法有哪些题型4 方程的求解方法有哪些题型5 画图解应用题的技巧有哪些题型6 用方程解应用题的技巧有哪些题型7 用方程解几何问题的技巧有哪些题型8 等差数列求和的技巧有哪些题型9 解定义新运算题型的技巧有哪些题型10 解计数问题的技巧有哪些题型11 解时钟问题的技巧有哪些题型12 用不定方程解应用题的技巧有哪些题型13 解变化莫测的图形问题的技巧有哪些题型14 解变化多端的工程问题的技巧有哪些题型15 解较复杂的同余问题的技巧有哪些题型16 解较复杂的行程问题的技巧有哪些题型17 解与概率有关问题的技巧有哪些题型18 运用比和比例解几何图形题的技巧有哪些题型19 解逻辑推理问题的技巧有哪些题型20 解离散最值问题的技巧有哪些题型21 解有关容斥原理问题的技巧有哪些题型22 解观察与归纳问题的技巧有哪些题型23 杂题选讲第三编 解题思维训练思维训练1 怎样应用割补思想求面积思维训练2 怎样应用数值代入法思维训练3 怎样应用枚举法思维训练4 怎样应用列表法思维训练5 怎样应用图解法思维训练6 怎样应用倒推法思维训练7 怎样应用等量代换求面积思维训练8 怎样应用分解法思维训练9 怎样应用数形结合思想思维训练10 怎样应用拆项分解思想思维训练11 寻找周期,化难为易思维训练12 找不变量,搭桥过河思维训练13 妙在假设,巧辟捷径思维训练14 等价变换,浅显简易思维训练15 分类讨论,全面解决思维训练16 化零为整,柳暗花明思维训练17 逆向推导,效果特好思维训练18 仔细观察,巧妙转化第四编 名校真题与模拟题广州市小学数学毕业试卷清华大学附小小学数学毕业试卷北京市朝阳区小学数学毕业试卷南通市小学数学毕业试卷深圳市龙岗区小学数学毕业试卷小学数学毕业考试模拟试卷一小学数学毕业考试模拟试卷二小学数学毕业考试模拟试卷三小学数学毕业考试模拟试卷四小学数学毕业考试模拟试卷五

<<名校升学情报>>

编辑推荐

全国一线百名特高级教师联手研发的最新成果《名校升学情报》丛书，是一套真正适用于所有版本教材使用地区学生阅读的通用辅学读物。

认真学习该丛书，可以使学生们朋友们摆脱题海。

从容应对各种题目。

《名校升学情报（小升初数学）》系统、完善地介绍了学习与备考过程中所应当攻克的所有题型，并且将其分别纳入“基本题型训练”“综合题型训练”“解题思维训练”三大部分，循序渐进地加以训练，有效解决了家长和学生最关心的“怎么考，答什么”的问题。

新课标、新课程、新方法、新思维。

我们的目标，帮优生入名校，助中等生考重点，促后进生强信心。

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>