

<<小学数学必考点阶梯检测>>

图书基本信息

书名：<<小学数学必考点阶梯检测>>

13位ISBN编号：9787305058370

10位ISBN编号：7305058378

出版时间：2009-5

出版单位：南京大学

作者：夏昶

页数：181

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>

<<小学数学必考点阶梯检测>>

前言

熟悉必考点——理解课文的关键 掌握必考点——抓住教材的重点 攻克必考点——提高成绩的捷径 现实中有一些学生投入了大量的精力，习题做了一大摞，但成绩仍不理想，甚至感到学习数学是一件很烦恼的事情，不喜欢数学，究其原因，就是没有找到学数学的窍门，没有掌握学数学的规律，没有发现适合自己的学习方法，自然也就感觉不到学数学的快乐。

我们精心编写的这套“必考点阶梯检测”系列就是为了既能让学生少花时间，又能从每一天的数学检测中找到捷径、方法、窍门，并将基本题：中档题：提高题6：2：2，这样适当减少简单重复的练习，更有利于学生通过高效率的训练而快速进步。

该丛书的编写不拘泥于一种版本的教材，而是在充分理解新大纲、吃透新课标的基础上，结合当今教学实践和教学动态，用新型的编写理念和编排格式进行丛书的整体设计和制作，在同类教辅图书中，更能突出“源于教材，宽于教材，高于教材”的特色，具有较强的通用性，能与各版本教材配套使用。

丛书的内容系统全面，难易适度，编排合理。

根据不同年级的学习内容，由易到难、层层深入、螺旋上升。

编写上力求体现以下特点：（1）源于基础，选题典型。

各年级紧扣大纲、贴近教材。

按照教材内容的编排顺序，从学生的知识结构和思维发展水平的实际出发设置考点，便于学生在掌握课本单元基础知识的前提下检测学习效果，进行拓展提高。

全书选题典型，考点检测具有较强的代表性。

（2）题型全面，层次细致。

全面改变一般教辅书题型老套的模样，题型设计灵活、新颖、多样。

各类检测能基本覆盖教学重点和考试要点，并突出趣味性、实用性、典型性。

阶梯结构的编写体例，层次分明，对于拓宽解题思维、提高解题技巧和培养学生良好的数学修养大有裨益。

（3）辅导便利，自学精点。

全书文字编写深入浅出，通俗易懂，引人入胜，貌如循循善诱的老师上课。

清晰的考点罗列、严谨的编题检测、分明的层次体例、详尽的答案对照，可以与各种版本的教材配套使用。

这种认识理念和编写模式能否得到大家的认同和市场的接受，我们衷心地希望广大一线教师、关注孩子学习的家长以及同学们给我们提出宝贵的意见，并把你们的经验和体会告诉我们，以便使这套丛书更加完善。

在编写过程中，我们参考了一些经典题目和优秀试卷，为了简明，书中不一一注明，在此谨表谢意！

<<小学数学必考点阶梯检测>>

内容概要

《小学数学必考点阶梯检测（2年级通用版本）》是小学生新课标阶梯教辅系列从书中的一册，该套丛书的内容系统全面，难易适度，编排合理。根据不同年级的学习内容，由易到难、层层深入、螺旋上升。

<<小学数学必考点阶梯检测>>

书籍目录

上学期考点一 认识乘法考点二 乘法口诀(一)考点三 认识图形考点四 认识除法考点五 口诀求商(一)考点六 厘米和米与位置和方向期中考前检测考点七 乘法口诀和口诀求商(二)考点八 时、分、秒考点九 观察物体考点十 统计与可能性期末考前检测下学期考点一 有余数除法考点二 认数考点三 分米和毫米考点四 加法考点五 认识方向期中考前检测考点六 减法考点七 认识角考点八 乘法考点九 统计考点十 综合练习期末考前检测参考答案

<<小学数学必考点阶梯检测>>

编辑推荐

《小学数学必考点阶梯检测（2年级通用版本）》让你学会考试，减轻负担！

<<小学数学必考点阶梯检测>>

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>