<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练>>

图书基本信息

书名:<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练 小学数学六年级上北师大版>>

13位ISBN编号: 9787560248851

10位ISBN编号: 7560248853

出版时间:2011-10

出版时间:东北师大

作者:龚云霞

页数:43

字数:66000

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

<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练>>

内容概要

第一。

覆盖面全。

本丛书以人教社新课标教材为蓝本,配备了从小学到初、高中各科、各年级系列教辅,同时还涵盖了北师大版、华东师大版、沪科版、沪教版、苏教版、沪粤版、浙教版、冀教版等版本。

第二。

体例新。

本丛书从理顺本章或本节知识切入,在自主学习的基础上采取讲例、讲练对照,以练为主,双栏对照排版,双色印刷的形式,突出重点,使体例清新明了。

同时根据各学科的特点,分别设计了不同的编写体例,这样更能突出本书的实用性。

第三。

夯实基础。

正确并全面地掌握教材中的基本概念。

基本理论是学习的根本,任何成绩的取得都源于对教材基础知识的点滴积累及深入体会,基础知识是形成能力的前提,因此,本书特别注重对基础知识的讲解和练习。

有专家说:分析问题和解决问题的能力是练出来的,只有运用所学的知识去解决问题,才能不断提高自己的能力。

本丛书正体现了这一宗旨。

第四。

对教材的讲解精。

本书对教材知识点的讲解真正体现了围绕重点,突破难点,精讲精析,使学生透彻地理解并掌握教材,能以不变应万变,单一反三,触类旁通。

第五。

注重能力培养。

本丛书注重考纲、考点的提炼总结,注重对考试题型的变化和掌握,注重例题和习题的典型性和迁移性,避免随意性和孤立性。

体现从基础到提高,由课内到课外,由综合创新再到中考和高考,实现从知识到能力的飞跃,使学生 获得可持续发展的能力。

<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练>>

书籍目录

期末测试卷 参考答案

第一单元 圆柱和圆锥
1面的旋转
2圆柱的表面积
3圆柱的体积
4圆锥的体积
第二单元 正比例和反比例
1变化的量
2正比例
3画一画
4反比例
5观察与探究
6图形的放缩
7比例尺,
总复习 数与代数
一、数的认识——1.整数
一、数的认识——1.叠数 一、数的认识——2.小数、分数、百分数和比一、数的认识——3.常见的量 二、数的运算——1.运算的意义 二、数的运算——2.估算 二、数的运算——3.计算与应用 二、数的运算——4.运算律 三、代数初步——1.用字母表示数 三、代数初步——2.方程 三、代数初步——3.正比例、反比例
一、数的认识——3.常见的量
二、数的运算——1.运算的意义
二、数的运算——2.估算
二、数的运算——3.计算与应用
二、数的运算——4.运算律
三、代数初步——1.用字母表示数
三、代数初步——2.方程
三、代数初步——3.正比例、反比例
总复习 空间与图形
一、图形的认识——1.线与角 一、图形的认识——2.平面图形 一、图形的认识——3.立体图形 二、图形与测量
一、图形的认识——2.平面图形
一、图形的认识——3.立体图形
二、图形与测量
二、图形与变换
四、图形与位置
总复习 统计与概率
单元综合测试

<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练>>

编辑推荐

用东师绿卡 考北大清华

<<北大绿卡新课标教材课时同步讲练>>

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