

<<四年级数学上>>

图书基本信息

书名：<<四年级数学上>>

13位ISBN编号：9787801606204

10位ISBN编号：7801606205

出版时间：2011-4

出版单位：龙门书局

作者：周仲钺

页数：52

字数：104000

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>

<<四年级数学上>>

内容概要

素质教育和新一轮的课程改革更加注重学生的自学能力和综合素质的提升,《轻松练习15分(名师精编达标作业)》就是针对新要求进行改编的一套丛书,是一套体现素质教育精神,与时俱进并贴近学生生活的精品达标作业。

丛书系江苏省、湖北省等教学一线的一批资深的特高级骨干教师以及教研员精心编写,其中大部分作者都主编或参编了几十本优质教学辅导用书,具有丰富的教学经验和编写经验。

本丛书本着从素质教育的角度出发,根据最新的课改动态,全方位、多角度、全面地解读新课标理念,注重与社会接轨、与学生的生活接轨,在如何切实提高学生的自主学习方式和能力上狠下功夫,因此,它更贴近教师的教学实际,更贴近学生的学习实际,使教与学、学与考更好地结合,使学生在轻松中练习,在快乐中提高,在希望中成长。

它可用才学生课前预习、课内练习、课后复习、同步自测以及假期的复习巩固,也可作为老师教学和家长辅导子女的参考资料。

本丛书具备以下四大特点:

同步配套 根据教学实际需求,每册内容包括课时作业、单元测试卷、期中、期末测试卷以及参考答案,与相配套的教材内容紧密同步。

轻松练习 根据一线的实际教学进度划分课时。科学合理,既便于教师合理安排教学进度,又便于学生和家长随时自测学习效果,同时严格控制题量,从而真正达到减轻负担、提高兴趣的目的。

循序渐进 在选题上不仅做到了精要、典型、实用,更注重内容的层次性,做到由易到难、逐步提升,注重和生活接轨,让学生在潜移默化中学会关注社会,促进学生心理的健康成长,培养学生良好的意志品质。

新颖实用 充分吸收了国内最新教改思路和成果的精华,每份作业和试卷选题时能够做到图文并茂,充满趣味性,既注重学生基础能力的培养,又能激发学生的创新意识,博采众长,独树一帜。

<<四年级数学上>>

书籍目录

- 第一单元 除法
 - 第1课时 除数是整十数的口算和笔算
 - 第2课时 练习一
 - 第3课时 除数是两位数的除法
 - 第4课时 练习二
 - 第5课时 三位数除以两位数
 - 第6课时 练习三(1)
 - 第7课时 练习三(2)
 - 第8课时 复习(1)
 - 第9课时 复习(2)
- 第二单元 角
 - 第1课时 角的认识
 - 第2课时 量角(1)
 - 第3课时 量角(2)
 - 第4课时 角的分类与画角(1)
 - 第5课时 角的分类与画角(2)
 - 第6课时 练习四
- 第三单元 混合运算
 - 第1课时 乘加、乘减混合运算
 - 第2课时 除加、除减混合运算
 - 第3课时 含小括号的混合运算
 - 第4课时 练习五(1)
 - 第5课时 练习五(2)
- 第四单元 平行和相交
 - 第1课时 认识平行
 - 第2课时 认识垂直
 - 第3课时 练习六
- 第五单元 找规律
 - 第1课时 找规律(1)
 - 第2课时 找规律(2)
- 第六单元 观察物体
 - 第1课时 观察物体(1)
 - 第2课时 观察物体(2)
- 第七单元 运算律
 - 第1课时 加法交换律和结合律
 - 第2课时 应用加法运算定律简便运算
 - 第3课时 乘法交换律和结合律的简便运算
 - 第4课时 练习七
- 第八单元 解决问题的策略
 - 第1课时 解决问题的策略(1)
 - 第2课时 解决问题的策略(2)
- 第九单元 统计与可能性
 - 第1课时 数据整理和统计表
 - 第2课时 条形统计图
 - 第3课时 游戏规则的公平性

<<四年级数学上>>

- 第4课时 练习八
- 第十单元 认数
 - 第1课时 亿以内数的认识和读写(1)
 - 第2课时 亿以内数的认识和读写(2)
 - 第3课时 十进制计数法,用“亿”或“万”作单位
 - 第4课时 认识含有亿级和万级的数
 - 第5课时 求近似数
 - 第6课时 练习九
- 第十一单元 用计算器计算
 - 第1课时 用计算器计算(1)
 - 第2课时 用计算器计算(2)
 - 第3课时 练习十
- 第十二单元 整理与复习
 - 第1课时 复习(1)
 - 第2课时 复习(2)
 - 第3课时 复习(3)
 - 第4课时 复习(4)
 - 第5课时 复习(5)
 - 第6课时 复习(6)
- 第一单元 测试卷
- 第二单元 测试卷
- 第三单元 测试卷
- 第四、五、六单元 测试卷
- 期中测试卷
- 第七单元 测试卷
- 第八、九单元 测试卷
- 第十、十一单元 测试卷
- 期末测试卷A
- 期末测试卷B
- 参考答案

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>