

<<五年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<五年级数学下>>

13位ISBN编号：9787508818856

10位ISBN编号：7508818857

出版时间：2009-12

出版时间：龙门书局

作者：万志勇 编

页数：60

字数：50000

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>

<<五年级数学下>>

内容概要

为了培养学生的计算能力，教给学生口算、速算的方法技巧，训练学生敏捷的思维能力，培养学生良好的数感，我们组织了全国课改实验区部分名校名师和特级教师精心编写了这套《黄冈小状元口算速算练习册》。

我们这套“口算速算”在以往内容基础上，又组织全国名校的一线优秀教师进行了认真的修订，功能和特点更加突出，实用性更强，具体来说有以下几点：1.与教材同步进行口算、速算、笔算的训练。

。紧扣小学数学的教学内容，与课程同步进行口算、速算、笔算的训练。

我们把数数、比大小、认数、长度单位换算、时间单位换算、面积和体积的计算、统计、解方程、解比例等都纳入了计算的范围，低年级以口算、速算为主，中、高年级以速算、笔算为主。

2.整合并吸收了口算教学的先进经验。

我们根据《小学数学课程标准》中有关口算教学的要求，广泛吸纳了北京、江苏、四川、湖北、湖南、广东、山东等地区口算教学的先进经验，充分分析了口算与笔算的关系，设计了灵活多样的训练题。

我们根据教师的课堂需要在每次的口算练习中创设了【听力速算】和【教你绝招】两个栏目：【听力速算】主要训练学生敏捷的思维能力；【教你绝招】教给学生口算、速算的方法与技巧，培养学生良好的数感，帮助学生提高计算、简算能力。

【单元口算能力测试】所选题目侧重于口算。

俗话说“拳不离手，曲不离口”，经常练习，持之以恒，就会增长本领，获得成功。

3.评价方式灵活多样。

书中每页一次练习，需时8~12分钟。

书后配有详细答案与提示，便于教师、家长检测和学生自测，每次检测还附有评估标准：优（全对或正确率在90%以上）、良（正确率在70%~89%）、及格（正确率在60%~69%）、不及格（正确率在60%以下）。

每次单元口算能力测试评价标准为：我真棒、我还行、再努力，鼓励性的评价不仅能激发学生学习的兴趣，而且能使学生获得成功的喜悦。

<<五年级数学下>>

书籍目录

- 一、分数乘法
 - 分数乘法(一)
 - 分数乘法(二)
 - 分数乘法(三)(1)
 - 分数乘法(三)(2)
 - 第一单元口算能力测试
- 二、长方体(一)
 - 长方体的认识
 - 展开与折叠
 - 长方体的表面积
 - 露在外面的面
 - 第二单元口算能力测试
- 三、分数除法
 - 倒数
 - 分数除法(一)
 - 分数除法(二)(1)
 - 分数除法(二)(2)
 - 分数除法(三)
 - 整理与复习(一)
 - 粉刷墙壁
 - 折叠
 - 第三单元口算能力测试
- 四、长方体(二)
 - 体积与容积
 - 体积单位
 - 长方体的体积
 - 体积单位的换算
 - 有趣的测量
 - 第四单元口算能力测试
- 期中口算能力测试
- 五、分数混合运算
 - 分数混合运算(一)
 - 分数混合运算(二)
 - 分数混合运算(三)
 - 第五单元口算能力测试
- 六、百分数
 - 百分数的认识
 - 合格率
 - 蛋白质含量
 - 这目我当家
 - 整理与复习(二)
 - 估计费用
 - 购物策略
 - 包装的学问
 - 第六单元口算能力测试

<<五年级数学下>>

七、统计

扇形统计图

奥运会

中位数和众数

了解同学

第七单元口算能力测试

八、总复习

九、口算综合能力测试

口算综合能力测试(1)

口算综合能力测试(2)

口算综合能力测试(3)

口算综合能力测试(4)

口算综合能力测试(5)

口算综合能力测试(6)

十、绝招练习

绝招练习(1)

绝招练习(2)

期末口算能力测试

参考答案

<<五年级数学下>>

编辑推荐

《黄冈小状元·口算速算练习册（5年级数学下）（北京师大版）（最新修订）》龙门品牌，学子至爱。

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>