

<<二年级数学（上）>>

图书基本信息

书名：<<二年级数学（上）>>

13位ISBN编号：9787508810584

10位ISBN编号：7508810589

出版时间：2006-5

出版单位：龙门书局

作者：万志勇 编

页数：34

字数：68000

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>

<<二年级数学（上）>>

内容概要

今年，我们组织了全国各地一线的优秀教师对《黄冈小状元达标卷》进行了全面的修订，我们本着实用好用、务实创新的原则，突出了以下几个特点：

一、同步检测，夯实基础。

以新课标教材为依据，每一单元设计了一套同步测试卷。

单元测试卷紧扣本单元的重点，突出难点，突出

出课标教材的特点，新课标新教材的新内容着重表现，试题精益求精，既注重基础，又培养能力。

二、期末复习，专项突破。

期末分类专项复习卷严格按照教材上的知识点分类整合，分项设题，具有超强的针对性。

语文将课本中要掌握的全部知识按字、词、句、段分项集合归纳，实行拉网式梳理整合，一个不漏。

数学按知识点、能力点分项设计训练题，巩固基础，拓展提高，既落实了知识又培养了能力。

每一道试题反复研究，仔细推敲；每一个答案慎重审定，务求准确；版面的设计图文并茂，生动活泼

。

三、务实创新，原创性强。

本套试卷在结构上采用“单元测试”+“期中期末测试”+“期末专项突破”的模式编写，加大了专项知识整合训练的比重，将全学期的知识归纳集合，分类训练，更能满足实际教学的需要。

还结合课本知识，创编了大量的新题好题，题目具有很强的现实性和针对性，题型多样，层次合理，难易适度，十分有利于提高学生的成绩。

四、自主检测。

评价灵活。

优选题和附加题的设置、分值的配置，打破了传统的评价方式。

试卷设计灵活，可以满足不同层次学生的需求，给了学生更多的自主空间，充分满足学生自我评价的成就感，激发了学生学习的兴趣，也给了家长和老师更灵活的评价方式。

<<二年级数学（上）>>

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>