

《四年级数学 上 北师大版 附答案》

图书基本信息

书名：《四年级数学 上 北师大版 附答案》

13位ISBN编号：9787552201017

10位ISBN编号：7552201010

出版时间：2012-5

出版社：北京教育出版社

页数：68

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《四年级数学 上 北师大版 附答案》

内容概要

本书根据讲课顺序，以课时为单位，采用“书+卷”的形式编写，既可作为课堂上消化理解所学知识的同步练习用书，也可作家庭作业本，还可作为阶段性检测试卷，具有很强的实用性。

紧扣知识点，精选大量具有时代典型的题目，引导学生关注国家与世界大事，突出了图书的新鲜与活力。如：上海世博会隆重开幕、海地烈士感动天地、荆州大学生见义勇为、玉树抗震救灾、王家岭煤矿大救援等，在书中都有体现。

在大量的知识训练中，强化提高学生的综合素质，让学生在学习知识的同时，潜移默化地受到熏陶和影响，培养良好的生活习惯，注重环保，关注地球，倡导节俭，关爱他人等，寓思想教育于学习中。

符合儿童阅读心理的题干和根据内容选取的插图，调动了学生的学习积极性，突出了图书的趣味性。书中“拓展知识园”栏目更是注重趣味性设计，让学生在快乐中学习，在学习中成长。

顺应小学语文教学和考试需要，突出了表达能力和写作能力训练，细致的讲解、精当的点拨、典型的范例，使图书具有很强的工具性和可操作性。

书籍目录

第一单元 认识更大的数

- 1.数一数（第1课时）
- 数一数（第2课时）
- 2.人口普查（第1课时）
- 人口普查（第2课时）
- 人口普查（第3课时）
- 3.国土面积（第1课时）
- 国土面积（第2课时）
- 4.近似数

第二单元 线与角

- 1.线的认识
- 2.平移与平行
- 3.相交与垂直
- 4.旋转与角
- 5.角的度量（第1课时）
- 角的度量（第2课时）
- 6.画角

第三单元 乘法

- 1.卫星运行时间（第1课时）
- 卫星运行时间（第2课时）
- 卫星运行时间（第3课时）
- 卫星运行时间（第4课时）
- 2.体育场
- 3.神奇的计算工具
- 4.探索与发现（一）有趣的算式
- 5.探索与发现（二）乘法结合律和交换律
- 探索与发现（二）加法交换律和结合律
- 6.探索与发现（三）乘法分配律

第四单元 图形的变换

- 图形的旋转（第1课时）
- 图形的旋转（第2课时）

第五单元 除法

- 1.买文具（第1课时）
- 买文具（第2课时）
- 2.路程、时间与速度（第1课时）
- 路程、时间与速度（第2课时）
- 3.参观苗圃（第1课时）
- 参观苗圃（第2课时）
- 4.秋游（第1课时）
- 秋游（第2课时）
- 5.国家体育场
- 6.探索与发现（四）商不变的规律（第1课时）
- 探索与发现（四）商不变的规律（第2课时）
- 7.中括号

第六单元 方向与位置

- 1.确定位置（一）
- 2.确定位置（二）

《四年级数学 上 北师大版 附答案》

第七单元 生活中的负数

1.温度

2.正负数

第八单元 统计

1.栽蒜苗（一）

2.栽蒜苗（二）

总复习

1.数与代数

2.空间与图形

3.统计与可能性

活页试卷

第一单元综合测试卷

第二单元综合测试卷

第三单元综合测试卷

第四单元综合测试卷

期中综合测试卷

第五单元综合测试卷

第六单元综合测试卷

第七单元综合测试卷

第八单元综合测试卷

期末综合测试卷

参考答案

《四年级数学上 北师大版 附答案》

编辑推荐

《1+1轻巧夺冠》初高中系列丛书自2002上市以来热销不衰，已成为行业佳话！今年我们倾力打造“小学轻巧”系列产品，进一步奠定“轻巧”的品牌之路。

《四年级数学上 北师大版 附答案》

精彩短评

- 1、适合想提高的小学生
- 2、为孩子买的，开学马上就用到了
- 3、内容还可以，挺满意的
- 4、很全面，详细。
- 5、一课一练，比较有针对性，可以了解孩子的学习效果以及时加以指导！就是书寄过来时，有点不平整，可能是包装太薄的原因！总体还不错！
- 6、非常不错。满意。
- 7、书挺好的，各方面都满意欢这本书吗？写点读书心得与大家分享吧~
- 8、我收了9本书，发票上开的是10本。怎么办？
- 9、很适合孩子，用的称心，配套完整
- 10、结合课本的内容，题目不难，对小孩的学习有帮助
- 11、孩子也喜欢，是对所学知识的有效补充
- 12、北师大版，银版**版。
- 13、内容不错，就是包装时有点皱了。

《四年级数学 上 北师大版 附答案》

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：www.tushu000.com