

<<能力拓展训练>>

图书基本信息

书名：<<能力拓展训练>>

13位ISBN编号：9787806698266

10位ISBN编号：7806698264

出版时间：2004-6

出版时间：辽海出版社

作者：庞丹

页数：77

字数：100000

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>

<<能力拓展训练>>

内容概要

这套小学《能力拓展训练》丛书是我们奉献给小朋友的全新的教学辅导读物，对它的合理使用必将促进学生知识与能力的全面发展。

大家知道，当前我国正在进行的新课程、新教材的改革为转变教学方式和学习方式提供了一个新的典范，也给课堂和课后的教学留下了相当的时间和空间。

为了配合新课程标准的实施，开发课程资源，促进青少年自身素质的全面发展，我们组织名校名师编写了小学语文、数学《能力拓展训练》丛书，希望它能够帮助学生打好知识基础，发展科学思维，强化能力拓展训练。

这套丛书的编写完全依据新课程标准，与义务教育课程标准实验教科书同步，在内容的编排与设计上具有以下鲜明特点： 1、芝麻开门：重视基础——引导生好； 2、课内练一练：强调同步——实用性好； 3、课外加油站：注重拓展——开放性好； 4、奥数训练场：开发潜能——启迪性好； 期望读者受益，并祝愿你们在学习、使用中学到知识，发展智力、健康成长！

<<能力拓展训练>>

书籍目录

第1单元 长度单位 第1单元 检测题 第1单元 奥数训练场第2单元 100以内的加法和减法(二) 1 两位数加两位数 2 两位数减两位数 3 连加、连减和加减混合 第2单元 检测题 第2单元 奥数训练题第3单元 角的初步认识 第3单元 检测题 第3单元 奥数训练题第4单元 表内乘法(一) 1 乘法的初步认识 2 2-6的乘法口诀 第4单元 检测题 第4单元 奥数训练题第5单元 观察物体 第5单元 检测题 第5单元 奥数训练题第6单元 表内乘法(二) 第6单元 检测题 第6单元 奥数训练题第7单元 统计 第7单元 检测题 第7单元 奥数训练题第8单元 数学广角 第8单元 检测题 第8单元 奥数训练题部分参考答案

<<能力拓展练习>>

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>