

<<小学数学开放题集>>

图书基本信息

书名：<<小学数学开放题集>>

13位ISBN编号：9787544414708

10位ISBN编号：7544414701

出版时间：2007-10

出版时间：上海教育

作者：戴再平

页数：90

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>

<<小学数学开放题集>>

内容概要

本套书是在《中小学数学开放题丛书·小学数学开放题集》的基础上，增加了三分之一以上的题量，其中多为原创题，修订了原稿的错误，分低、中、高三个年级，各成一册，由戴再平主编，是目前最具权威的关于开放题研究方面的书。

<<小学数学开放题集>>

作者简介

戴再平，1933年生，浙江奉化人，现为浙江教育学院教授，1953年毕业于浙江师范学院，曾担任中学数学教学工作，1962年以后在黑龙江省教育学院、浙江教育学院工作，长期从事数学教育的教学和研究。

是荣获国务院政府特殊津贴的专家，浙江省第7届人民代表大会代表，近二十余年来发表数学教育、教学论文多篇，在上海教育出版社、江苏教育出版社、高等教育出版社、人民教育出版社、九章出版社（台湾）等11个出版社出版《数学习题理论》、《数学教育研究导引》（合著，第一副主编）、《数学方法及解题研究》（合著，第一作者）及《中小学数学开放题研究丛书》（五卷集，主编，主要作者）等专著、教材近40种，其中《数学习题理论》一书获全国第三届优秀教育图书二等奖、浙江省教育学会教育科研成果一等奖、浙江省教育委员会高师院校优秀教育教学成果一等奖、浙江省“八五”教育科研重大成果二等奖和第三届国家图书奖提名奖。

主要社会兼职（曾任及现任）：浙江教育学院学术委员会副主任、全国高师数学教育研究会常务理事、浙江省高师数学教育研究会理事长、浙江省数学会常务理事兼数学教育工作委员会主任、浙江省中学数学教育研究会副理事长及学术委员会主任、浙江省中小学教材审定委员会中学数学科主审委员、华东师大兼职教授、教育部国家义务教育阶段数学课程标准编制组顾问。

<<小学数学开放题集>>

书籍目录

5.1 把数分类5.2 特殊的三位数5.3 染色的长方体5.4 100的倍数5.5 能被9整除5.6 分割豆腐5.7 组成素数与合数5.8 围出正方形5.9 图形的对分5.10 组成互素数5.11 “30”工程5.12 农夫的愿望5.13 最大公因数是65.14 面积是19925.15 最简分数5.16 近似值为5.05.17 单位分数的二分拆5.18 相距5千米5.19 露出的角5.20 构成三角形.....

<<小学数学开放题集>>

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>