用思维导图学小学数学 五年级



作者: 陆霞主编

出版社:上海:华东理工大学出版社

出版日期: 2020.10

总页数: 174

介绍:思维导图能体现小学数学学科核心素养中的"模型思想(建模)"和总结归纳能力,为后续初高中的学习打好基础,并养成良好的思维发展路径。《用思维导图学小学数学》的特色是将思维导图的学习贯穿在小学数学的学习中,让孩子学会用思维导图的方式学习、整理、归纳,学习的进度与教材同步。全书每个章节的知识点、例题都用思维导图的方式呈现,并给学生留出自己做思维导图的空间。5年级主要包括小数乘法的速算和巧算、小数除法的运算、小数四则混合运算、简单概率、解一元一次方程、列方程解应用题、三角形等积变形、格点面积、组合图形的面积、植树问题、数的整除特征、质数与合数、长方体和正方体的表面积、长方体和正方体的体积、分数的加减混合运算、分解质因数、约数和zui大公约数、倍数和zui小公倍数、定义新运算、平移、旋转和割补、复式折线统计图、牛吃草问题等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96245342.html) 查找全本阅读方式

用思维导图学小学数学 五年级 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/9624 5342.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96245342.html

书名: 用思维导图学小学数学 五年级