

<<怎样学丛书>>

图书基本信息

书名：<<怎样学丛书>>

13位ISBN编号：9787202051078

10位ISBN编号：7202051079

出版时间：2009-02-01

出版时间：河北人民出版社

作者：阎雅玲，杨丽 编

页数：163

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>

<<怎样学丛书>>

内容概要

《怎样学丛书：数与式》通过对精选例题的编排、示范解析、小结启示，给予解题思路和学习方法的具体指导，逐步培养学生联系实际、应用知识、分析问题的能力，并辅之以针对性训练，训练题的参考答案与提示，以检查学习效果。

书籍目录

第一章 有理数第一节 正负数的概念第二节 有理数的概念第三节 数轴第四节 绝对值符号第五节 有理数的加减运算第六节 有理数的乘除运算第七节 有理数的乘方第八节 近似数与科学记数法第九节 有理数的混合运算第二章 实数第一节 平方根与立方根第二节 实数第三节 二次根式第四节 实数的运算第三章 整式第一节 代数式第二节 整式的有关概念第三节 整式的运算第四节 乘法公式第四章 分式第一节 分式的有关概念第二节 分式的运算第三节 分式求值问题第四节 生活中的分式运算

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>