

<<伴你学数学 八年级 下册>>

图书基本信息

书名：<<伴你学数学 八年级 下册>>

13位ISBN编号：9787303063666

10位ISBN编号：7303063668

出版时间：2003-12

出版时间：北京师大

作者：王永会，王建波 编

页数：103

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>

## <<伴你学数学 八年级 下册>>

### 内容概要

《学生成长手册：伴你学数学（8年级下）》与教材课时同步，将“方法的学习”“技能的训练”“水平的测试”等内容分解到每一课时，并提供阶段复习和测试，帮助学生学习，伴随学生成长。

## &lt;&lt;伴你学数学 八年级 下册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组学法指导练习一视野窗--数学符号的起源(一)练习二视野窗--数学符号的起源(二)练习三练习四开动脑筋--生日练习五生活中的数学--为什么总不少于9斤练习六练习七视野窗--苏步青妙解趣题练习八练习九视野窗--古代中国的数学文化练习十复习与反思

第二章 分解因式学法指导练习一视野窗--古代数学家杨辉的故事练习二练习三练习四练习五生活中的数学--借一还一和分解因式复习与反思

第三章 分式学法指导练习一练习二生活中的数学--穿高跟鞋真的使人觉得美吗练习三练习四开动脑筋--放牛吃草练习五开动脑筋--分式大小练习六开动脑筋--见面握手三分情练习七视野窗--阿基米德练习八视野窗--古埃及人的数码复习与反思

第四章 相似图形学法指导练习一视野窗--“几何”的来历练习二练习三生活中的数学--黄金分割练习四练习五视野窗--一著名数学家介绍(一)--欧多克索斯练习六练习七练习八视野窗--相似而不全等的三角形练习九开动脑筋--怎样求出旗杆的高度练习十练习十生活中的数学--谁的加工方法符合要求练习十二视野窗--一著名数学家介绍(二)--施泰纳练习十三复习与反思

第五章 数据的收集与处理学法指导练习一视野窗--2000年第五次全国人口普查主要数据公报(第一号)练习二视野窗--电视收视率是如何得到的.....

第六章 证明(一)总复习参考答案

<<伴你学数学 八年级 下册>>

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>