

# 《八年级数学(下)(人教版)-新课标读想练》

## 图书基本信息

书名：《八年级数学(下)(人教版)-新课标读想练同步测试》

13位ISBN编号：9787111179207

10位ISBN编号：711117920X

出版时间：2006年1月1日

出版社：机械工业出版社

作者：李文清

页数：115 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《八年级数学(下)(人教版)-新课标读想练》

## 内容概要

新课程着眼于学生潜能的唤醒、开掘与提升，促进学生的自主发展；着眼于学生的全面成长，促进学生认知、情感、态度和技能等方面的和谐发展；关注学生的生活世界在学生的独特需要，促进学生有特色的发展；关注学生的终身学习的愿望和能力的形成，促进学生的可持续发展。归根结底。根据教育部制定的《全日制义务教育课程标准》编写的这套现行义务教育课程标准实验教科书更加强调了素质教育。

如何将素质教育落实在课堂教学中，真正通过教育提高学生的素质，是整个教育界以至整个社会都在关注和探讨的问题。面对新课程，我们必须学会运用新的学习方式——自主学习、合作学习和探究学习。为此，我们组织了全国知名的教研员及重点中学的一线特、高级教师，依据最新教材，编写了该套丛书，书中尽量做到了上面三种学习方式的结合。该丛书一改传统同步教辅读物的陈旧面孔，既立足同步教学又针对最新中考要求，在同步学习基础知识的同时，注重思维方法指导，更注重培养学生分析问题和解决问题的能力。丛书在内容及章节的设置上完全依据最新教材，严格与节同步，精心选编的单元分节练习题和单元能力测试题，难度适中，它们与期中、期末测试题共同构成符合素质教育规律的三级测试体系，供学生多角度、全方位地进行省时高效的训练，真正达到提高整体素质的目的。

# 《八年级数学(下)(人教版)-新课标读想练》

## 书籍目录

第十六章 分式 16.1 分式 16.1.1 从分数到分式 16.1.2 分式的基本性质 16.2 分式的运算 16.2.1 分式的乘除 16.2.2 分式的加减 16.2.3 整数指数幂 16.3 分式方程 中考题型示例 章末学习测评第十七章 反比例函数 17.1 反比例函数 17.1.1 反比例函数的意义 17.1.2 反比例函数的图像和性质 17.2 实际问题与反比例函数 中考题型示例 章末学习测评第十八章 勾股定理 18.1 勾股定理 18.2 勾股定理的逆定理 中考题型示例 章末学习测评期中测试题第十九章 四边形 19.1 平行四边形 19.1.1 平行四边形的性质 19.1.2 平行四边形的判定 19.2 特殊的平行四边形 19.2.1 矩形 19.2.2 菱形 19.2.3 正方形 19.3 梯形 19.4 课题学习 重心(略) 中考题型示例 章末学习测评第二十章 数据分析 20.1 数据的代表 20.1.1 平均数 20.1.2 中位数和众数 20.2 数据的波动 20.2.1 极差 20.2.2 方差 20.3 课题学习 体质健康测试中的数据分析(略) 中考题型示例 章末学习测评期末测试题参考答案提示

# 《八年级数学(下)(人教版)-新课标读想练》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)