

<<小学数学易用表>>

图书基本信息

书名：<<小学数学易用表>>

13位ISBN编号：9787546402987

10位ISBN编号：7546402980

出版时间：2010-12

出版时间：成都时代

作者：田元庆//杨松

页数：74

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>

<<小学数学易用表>>

内容概要

本书依据教育部颁布的义务教育数学课程标准编写而成，力图帮助学生强化数学基础知识及要点，进而提高数学思维能力。

该书是小学生提高数学成绩、培养学习兴趣的理想工具书。

<<小学数学易用表>>

书籍目录

第一部分 数与代数

- 表1. 认识数的关系
- 表2. 整数、小数数位顺序
- 表3. 整数读法
- 表4. 整数写法
- 表5. 多位数改写与省略尾数对比
- 表6. 数的大小比较、量级
- 表7. 小数分类
- 表8. 分数分类
- 表9. 小数、分数的基本性质
- 表10. 运算符号及其相关符号
- 表11. 竖式加法法则
- 表12. 竖式减法法则
- 表13. 乘法口诀
- 表14. 乘法法则
- 表15. 除法法则
- 表16. 验算与核算
- 表17. 四则混合运算顺序
- 表18. 四则运算的意义和关系
- 表19. 分数和小数的四则运算
- 表20. 分数乘、除法运算法则
- 表21. 四则运算定律和性质
- 表22. 数的整除概念
- 表23. 能被2、3、5、7、8、9、11、13整除的数的特征
- 表24. 质数、质因数和互质数的区别
- 表25. 偶数、奇数
- 表26. 数的分解、分解因数、分解质因数
- 表27. 最大公因数和最小公倍数
- 表28. 求最大公因数和最小公倍数的比较
- 表29. 比和比例
- 表30. 比、除法、分数三者间的关系
- 表31. 求比值和化简比
- 表32. 正、反比例关系
- 表33. 计算式、等式及方程
- 表34. 简易方程
- 表35. 应用题解题法
- 表36. 典型应用题解题法
- 表37. 分数、百分数应用题解题法
- 表38. 求比值、化简比、解比例法则

第二部分 空间与图形

- 表39. 基本图形认识
- 表40. 线的有关概念
- 表41. 角
- 表42. 三角形
- 表43. 平面图形的特征

<<小学数学易用表>>

表44 . 四边形关系

表45 . 平面图形的周长和面积计算

表46 . 圆的概念以及与圆相关的图形

表47 . 立体图形

表48 . 立体图形的侧面积、 表面积和体积的计算公式

第三部分 统计与概率

表49 . 比例尺计算公式

表50 . 钱币与时间

表51 . 计量单位换算

表52 . 统计表的结构

表53 . 统计表的制作

.....

第四部分 常用表

<<小学数学易用表>>

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>