

<<计算数独升级版>>

图书基本信息

书名：<<计算数独升级版>>

13位ISBN编号：9787517004813

10位ISBN编号：7517004816

出版时间：2013-1

出版时间：蓝天 中国水利水电出版社 (2013-01出版)

作者：蓝天

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>

## <<计算数独升级版>>

### 内容概要

《计算数独升级版:KenKen肯肯谜题(加减运算篇)》中 $8 \times 8$ 、 $9 \times 9$ 篇其中题目盘面较大,适合成年人或有一定基础的中小學生。

加减运算篇与四则运算篇难度跨度都比较大,比较适合想从基础开始慢慢练习成长为高手或喜欢综合练习的爱好者。

## <<计算数独升级版>>

### 书籍目录

前言 第一章 KenKen肯肯谜题简介 第二章 KenKen肯肯谜题基本解法 第三章 KenKen肯肯谜题练习题 第一节  $7 \times 7$ 加减运算KenKen肯肯60题 第二节  $8 \times 8$ 加减运算KenKen肯肯70题 第三节  $9 \times 9$ 加减运算KenKen肯肯70题 第四章 KenKen肯肯谜题练习题答案

## <<计算数独升级版>>

### 章节摘录

版权页：插图：KenKen肯肯谜题规则简单且形式直观，对于一部分刚接触的人而言并不需要特别的提示和讲解，也可以直接上手解题。

也有一部分爱好者喜欢先了解比较常规和系统的解法再结合自己的实际解题，出于对一部分想了解解法的爱好者特别总结出一些典型KenKen肯肯解法供爱好者参考，希望以下的一些解法和细节的讲解能对你解题带来些许帮助。

另外，针对KenKen肯肯谜题的解法目前国内见诸于书籍和网站的资料几乎没有，作者是根据个人对KenKen肯肯的理解按照计算法则的不同对解题思路进行分类的，当然也可以按照其他方式分类。只是按计算法则分类，对于初次接触KenKen肯肯的人而言更容易区分、理解和记忆而已。

当然，鉴于篇幅所限，这里只列举比较简单和常见的情况，更多复杂和组合技巧留给大家自己去发现，以下内容就算抛砖引玉了，如有不同的理解和新奇的思路欢迎来“百度数独吧”进行切磋讨论。

## <<计算数独升级版>>

### 编辑推荐

《计算数独升级版:KenKen肯肯谜题(加减运算篇)》收录题型均经过作者蓝天精心制作、筛选,力求做到难度平稳提升,解题技巧全面多变。

本系列书按两种标准划分成4本,可以满足不同水平和需要的爱好者选择。

6×6、7×7篇其中题目盘面较小,适合初学者和中小學生。

<<计算数独升级版>>

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>