

<<数独全升级>>

图书基本信息

书名：<<数独全升级>>

13位ISBN编号：9787530448298

10位ISBN编号：7530448293

出版时间：2011-1

出版时间：北京科技

作者：加里斯·摩尔

页数：183

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>

<<数独全升级>>

内容概要

数谜，当之无愧的数独升级游戏。

加里斯·摩尔博士在2005年推出了英国第一本数谜题集。

此后多年来跟读者的交流让摩尔博士了解到，大部分数谜玩家更愿意迅速结束战斗。

为此，摩尔博士推出了这本《数谜初阶》，为大家提供了101个可以用闪电战模式拿下的全新数谜题。

《数谜初阶》是锻炼脑力的最佳选择，适合闲暇不多的读者，无论是初学者还是骨灰级玩家。

当然，它也适合所有喜欢迅速享受成功快感的谜题爱好者。

不过我们也要提醒读者，尽管理论上这些题目可以迅速解决，但它们的难度可是一点儿都没有打折...

...做这些题目更像是进行快速激烈的百米短跑，而不是冗长乏味的马拉松。

本书包含完整的入门指导——图文并茂的实例讲解、实用窍门、解题战术指导——和不同难度的谜题。

当然，一本好的数谜书肯定不会忘记为读者提供完整的“特定长度的加法组合”表。

如果有些题目你实在解不出来也没关系，书末附有全部谜题的答案。

有几分钟空闲时间？

快拿起这本书，看看为什么有那么多人醉心于这种游戏！

<<数独全升级>>

作者简介

加里斯·摩尔博士毕业于英国剑桥大学，主要研究领域为人工智能。

后来，他开始从事计算机软件方面的研究和开发工作，并且利用自己开发的软件创作出版了英国第一部数谜书。

摩尔博士创作的智力开发类图书数量多，受众面广，读者几乎覆盖了从少儿到成人的各个年龄层。

此外，他爱

<<数独全升级>>

书籍目录

数谜游戏规则初级解题技巧特定长度的加法组合第一级第二级第三级第四级第五级答案

<<数独全升级>>

章节摘录

插图：优先解出那些构成数字较少的线索数，通常这类数字比较容易求解。

因为数字越少，可能出现的组合数通常就越少。

小一些的线索数通常比较容易解决。

因为相加得出的结果小，构成的数字就更小，而且小的数字更容易运算和推测。

一旦你把某些空白格的可能选择范围缩小到一定程度，就要及时把备选的数字填写进去，当你排除了其中的一个或者几个时，应该及时把对应的数字划掉。

这样你就不用再在求解其他线索的时候总是回来重新计算这条线索，而且这也可以让你直观地看到自己的进展情况。

如果某一个加数组肯定会包含某一数字，比如3，那么你最好在确定这一情况的同时，进一步确定该数字所在的位置，这样你就可以确定无疑地把这个数字填入空白格了。

如果两个相邻的空白格可填的数字都只有两种可能，并且可以断定不会出现其它的数字，那么这个加数组中的其他空白格都不可能是这两个数字中的任意一个，因为这样的话，就会有数字重复出现了。

这一诀窍也适用于三个空白格都有三个相同的可能选择的情况。

<<数独全升级>>

编辑推荐

《数谜初阶》：其实我不是数独，数独高手升级必备。

<<数独全升级>>

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>