

<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

图书基本信息

书名：<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

13位ISBN编号：9787505433212

10位ISBN编号：7505433210

出版时间：2013-1

出版时间：朝华出版社

作者：江乐兴

页数：221

字数：240000

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>

<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

内容概要

图形游戏是最能考验读者眼力、分析、逻辑等思维的游戏之一，能培养读者细心的习惯。

《哈佛拓展学生的300个图形游戏》是“哈佛思维游戏”丛书中培养读者观察能力的一本书。

观察能力强的人会更加关注身边的细节，并找到灵感，进而对工作、生活产生热情，也更易获得成功。

所以，在日常生活中，我们应通过不同的方式，努力使自己的观察能力得到提高，使思维得到训练，而这本书会是你最好的选择。

江乐兴主编的《哈佛拓展学生的300个图形游戏》分为6个部分：

数字图形游戏：通过游戏，发现数字之间的有趣联系，提升读者的判断、逻辑思维能力。

字母图形游戏：收集了众多的字母游戏，通过游戏，让你找出一些字母之间的有趣规律，并让自己的逻辑思维得到拓展。

趣味图形游戏：重点在图形的组合、图形的分析和图形的变化，调动读者思考的乐趣，让读者轻松徜徉于思考的旅程中。

图形观察游戏：注重培养观察能力，让读者更加关注身边的细节，对事物产生兴趣，继而使观察力得到提升。

图形分析游戏：通过图形，考验读者的分析思维，让你把一件事情、一种现象、一个概念分成较简单的组成部分，找出这些部分的本质属性和彼此之间的关系。

迷宫图形游戏：迷宫游戏是众多读者都喜爱的游戏之一，本章节收集了世界上经典的迷宫游戏，让读者在曲折蜿蜒的道路中判断正误。

<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

书籍目录

第一章 40道数字图形游戏

- 001 填合适的数字
- 002 填数字(一)
- 003 砌墙
- 004 填数字(二)
- 005 幻方
- 006 圆圈内的数字
- 007 缺少的数字
- 008 细胞结构图中的数字
- 009 划分数字
- 010 五阶幻方
- 011 七边形幻方
- 012 两数之差
- 013 射击得分
- 014 数字替换字母
- 015 杂乱无章
- 016 最后一个数字
- 017 圆圈数字填空(一)
- 018 数字之和是20
- 019 圆圈数字填空(二)
- 020 空白处的数字
- 021 大于3且小于4的是什么
- 022 椭圆形内的数
- 023 数字问题
- 024 字母与数字
- 025 神奇的分数
- 026 数字之谜
- 027 问号处的字符
- 028 3个数字
- 029 正确的数字块
- 030 补数字
- 031 按照规律填数字
- 032 删除数字
- 033 奇异的九宫格
- 034 矩形中的数字
- 035 字母代表什么数
- 036 巧判正误
- 037 填数字
- 038 数字变化图
- 039 推算数字
- 040 方格中的数字

答案

第2章 34道字母图形游戏

第3章 34道趣味图形游戏

第4章 66道图形观察游戏

<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

第5章 67道图形分析游戏

第6章 62道迷宫图形游戏

<<哈佛学生都爱玩的300个图形游戏>>

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>