

<<聪明少年思维总动员>>

图书基本信息

书名：<<聪明少年思维总动员>>

13位ISBN编号：9787548013297

10位ISBN编号：7548013299

出版时间：2012-9

出版时间：江西美术出版社

作者：李东

页数：88

字数：400000

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>

<<聪明少年思维总动员>>

内容概要

人类的希望取决于那些知识先驱者的思维，他们所思考的事情可能超过一般人几年、几代人甚至几个世纪。

具有超常思维能力的人，到哪里都是优秀的人。
他们办事更高效，行动更果敢，更容易获得成功。

人的一生可以通过学习来获取知识，但思维训练从来都不是一件简单容易的事。

爱因斯坦说过，想象力比知识更重要，是知识进化的源泉。

爱因斯坦所说的想象力，即人的思维能力。

思维能力的高低体现出一个人的智力水平。

智力是人类进化的最高成就，人的智力潜能是无限的，而游戏是人的天性，在游戏中培养和锻炼人的思维能力，无疑是提高智力的一种极好方式。

本套丛书贴合小学生的实际脑力、智力状况，从发散思维、创新思维、逻辑思维、缜密思维等方面出发，锻炼小学生的综合思维运用能力，兼具挑战性、趣味性与科学性。

丛书所设置的游戏内容丰富，形式活泼，难易适中。

其中有令人迷惑不解的图形难题，多元有趣的数学谜题，思维缜密的侦探推理，考验动手能力的趣味实验，轻松幽默的猜谜和脑筋急转弯，想要挑战它们，孩子必须调动分析与综合、抽象与概括、联想与猜想等综合思维能力。

通过解答这些思维谜题，让孩子在享受乐趣的同时，全面提升观察力、分析力、注意力、判断力、想象力、创造力、抽象思维等各方面的能力，充分挖掘左右脑的潜能，使孩子在做游戏的过程中收获快乐，收获智慧!

<<聪明少年思维总动员>>

书籍目录

第一章 图形观察类

- 游戏1不同的音符
- 游戏2最大半径
- 游戏3直尺上的线段
- 游戏4线段AB与BC
- 游戏5神奇的线
- 游戏6考眼力
- 游戏7孰大孰小
- 游戏8线段之争
- 游戏9立方体的符号
- 游戏10最佳经济围栏
- 游戏11三角形的选择
- 游戏12组合三角形
- 游戏13黑白之争
- 游戏14不一样的它
- 游戏15与众不同
- 游戏16三角形的数量
- 游戏17快递的路线
- 游戏18家访
- 游戏19戒指收纳
- 游戏20角度问题
- 游戏21小丑还是马戏团
- 游戏22变形的弯曲
- 游戏23在幻觉和现实之间
- 游戏24迷宫的版块
- 游戏25白纸上的阴影
- 游戏26“U”型磁铁

第二章 图形推理类

第三章 观察计算类

第四章 图文观察类

<<聪明少年思维总动员>>

章节摘录

版权页：插图：如图所示，有两张桌面，它们的大小、形状一样吗？

游戏8 线段之争 图中横向的两条线段哪条更长？

游戏9 立方体的符号 你能在以下立方体中找出含有相同符号的三面吗？

游戏13 黑白之争 如图所示，请问下图空格处该填白圆圈还是黑圆圈。

游戏14 不一样的它 下面哪张图和其他三张不一样。

游戏15 与众不同 下面哪张图和其他三张不一样。

游戏20 角度问题 在不用量角器等工具的情况下，图中哪个图形的角度最大，哪个角度最小？

请从小到大依次排列。

游戏21 小丑还是马戏团 观察下图，你发现了什么？

游戏22 变形的弯曲 盯着左手边的格栅看30秒或更久，保持不要动，然后再迅速盯着右手边的格栅栏看

。你会发现什么？

游戏27 确实的图形 仔细观察下面的图形，总结其规律，然后请在下面图形中选出缺失的图形。

游戏28 一举两得 用一支笔怎样才能在一张白纸上同时画出两条黑线？

游戏29 百变小鱼 观察下面的图形，从两个三角形上各剪下形状、大小相同的一块，然后交换位置，使这个图形看上去像两条鱼。

<<聪明少年思维总动员>>

编辑推荐

《聪明少年思维总动员:我是图形观察高手》贴合小学生的实际脑力、智力状况,从发散思维、创新思维、逻辑思维、缜密思维等方面出发,锻炼小学生的综合思维运用能力,兼具挑战性、趣味性与科学性。

<<聪明少年思维总动员>>

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>