

<<青少年逻辑思维能力训练>>

图书基本信息

书名：<<青少年逻辑思维能力训练>>

13位ISBN编号：9787802118164

10位ISBN编号：7802118166

出版时间：1970-1

出版时间：中央编译出版社

作者：常征，于雷 著

页数：328

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>

<<青少年逻辑思维训练>>

书籍目录

第一篇 递推法1. 魔术2. 骰子推理3. 分米4. 称盐5. 哪桶是啤酒6. 关于岁数的回答7. 大牧场主的遗嘱8. 邻居的问题9. 平衡还是不平衡10. 副经理姓什么11. 王先生的妻子12. 五分钟煮蛋13. 几个酒徒比酒量14. 如何分钱15. 涂色问题16. 放球问题17. 拔河比赛18. 如何换轮胎19. 教授的生日20. 取火柴21. 填填看22. 如何切割拼出正方形23. 数字金字塔24. 趣味填数25. 2009年和2010年26. 三个等式27. 趣味数学答案第二篇 倒推法1. 等公交车2. 分面粉3. 盲人分袜4. 沙漠中迷路的人5. 分糖果6. 见面分一半7. 这个数字是什么8. 四个三角形9. 放棋子10. 分牛11. 聪明的贩马人12. 分苹果13. 取火柴14. 大赛的冠军15. 胡萝卜在哪里16. 兔子背胡萝卜17. 钟表不慢了18. 巧装棋子19. 各行了多少公里20. 未知的生物21. 数学方法22. 巧分苹果23. 十六点连线答案第三篇 归纳法1. D图代表什么2. 缺少的数字3. 时钟密码4. 数字填空5. 复杂的表格6. 数字之谜7. 找规律8. 第四个数字是什么9. 猜数字10. 猜字母11. 尾数有几个零12. 有名的数列13. 倒金字塔14. 按键密码, 15. 填字16. 时钟的问题17. 有多少个718. 冰雹数列19. 数字对调, 乘积不变20. 数学天才测验14题答案第四篇 演绎法1. 孩子的数量2. 猜一猜小张的生日3. 三步猜年龄4. 教室的钟5. 龟兔赛跑6. 利润问题7. 拿纸牌8. 有多少苹果9. 巧取三升水10. 老板娘分酒11. 最少的砝码12. 特别的称重13. 如何通过14. 九变六15. 走路的孩子16. 双环填数17. 巧妙填数18. 填数字19. 只准一刀20. 转硬币21. 动物过河22. 通往出口的路23. 左邻右舍24. 谁击中了杀手25. 走得慢的闹钟26. 四个女人过河27. 称量水果28. 可乐多少钱?29. 商人卖酒30. 失落的数字31. 密码破解32. 2009的问题33. 警察抓小偷答案第五篇 计算法1. 交换玩具2. 填数字3. 年龄问题4. 正确时间5. 卖梨6. 几个人做对了7. 奇怪的赛跑8. 算24点(1)9. 算24点(2)10. 猜一猜她的年龄11. 公主选婿12. 两支蜡烛13. 圈起地球14. 掷骰子15. 投资问题16. 掷硬币游戏17. 酒精和水18. 猎人打狼19. 公共汽车20. 对了多少题21. 有多少个答案22. 钟表问题23. 数字4的魔术答案第六篇 图表法1. 店里是卖什么的2. 分醋3. 搭桥4. 图形对比5. 没打结的绳子6. 操场位置7. 究竟出了什么问题8. 按钮的位置9. 分地10. 等分方孔图11. 切正方形12. 都是做什么的13. 辛苦的服务员14. 少了一平方厘米.....第七篇 假设法第八篇 排除法第九篇 分析法第十篇 观察法第十一篇 综合法

<<青少年逻辑思维能力训练>>

章节摘录

插图：第一篇 递推法1.魔术有一天，豆子和小羽在看电视上的一个魔术节目。

魔术师邀请了5位现场观众上来参与表演，他先让观众检查他手上的牌有没有问题，然后请观众在52张扑克牌中任选25张。

魔术师将这25张牌分成5组，要5位观众各选一组，再从各自选择的那组中选出一张“记在心里”，就是不可以跟任何人讲，没有人知道观众心里记得是什么牌，当然，魔术师也不知道。

这时候，魔术师将25张牌收回来，然后开始洗牌，只见其手法利落，纸牌如飞般地重新编组，然后他又将牌分成5组，先拿出第一组5张，问5位观众，是否这5张中有他们心中的牌。

若有则点头，但不需说出是哪一张；若无则摇头。

当然，第一组牌问完后又问第二组牌，以此类推。

然后魔术师将手中的牌分组后，在5个观众面前分别放一张牌，然后问观众，是否这张牌就是他们心中的牌。

当然，结果就是他们心中记忆的牌。

电视机旁的小羽拼命鼓掌。

“这不过是巧用数学罢了”，在一旁沉思已久的豆子兴奋地说，“如果我有他的洗牌技术，我也可以表演这个魔术。

”请问：豆子说的是真的吗？

<<青少年逻辑思维能力训练>>

编辑推荐

《青少年逻辑思维能力训练·高级版》由中央编译出版社出版。

“玩转逻辑，提高成绩！”

“每一千个人里面就有两个天才。”

一个是先天遗传加上适当的练习，一个靠后天勤奋及不懈的努力。

专业的逻辑学，是普通大众难以接受和应用的，《青少年逻辑思维能力训练·高级版》弥补了这个缺憾。

<<青少年逻辑思维能力训练>>

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>