

培养高智商的孩子丛书

# 提高智商的训练

蒋星五 曾琳琳 主编



4

**CPI**

商务印书馆  
国际有限公司

培养高智商的孩子丛书

- ◎ 培养高智商的孩子
- ◎ 高智商孩子的故事
- ◎ 提高智商的训练
- ◎ 培养高德商的孩子
- ◎ 学习当代英雄人物
- ◎ 学习传统美德

ISBN 7-80103-295-0



9 787801 032959 >

CPI®

ISBN 7-80103-295-0/B

定价：12.00

# 提高智商的训练

蒋星五 曾琳琳 主编

商务印书馆  
国际有限公司

2002年·北京

## 图书在版编目 (CIP) 数据

提高智商的训练 / 蒋星五编著. —北京: 商务印书馆国际有限公司, 2002.10

(培养高智商的孩子)

ISBN 7-80103-295-0

I. 提… II. 蒋… III. ①儿童—智力测验 ②儿童—智力开发 IV. G449.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 075813 号

**TIGAO ZHISHANG DE XUNLIAN**

## 提高智商的训练

商务印书馆国际有限公司出版发行

(北京市东城区史家胡同甲24号 邮编:100010)  
电子邮箱: [cpinuer@public3.bta.net.cn](mailto:cpinuer@public3.bta.net.cn)

出版人: 程孟辉

责任编辑: 非 五

封面设计: 付 强

全国新华书店经销

发行热线: (010) 65598498 电话、传真: 65234023

北京市宏文印刷厂印刷

字数: 72千字

开本: 787×1092mm 1/32 5.875印张

2002年10月北京第1版 2002年10月北京第1次印刷

印数: 1-5000册

定价: 12.00元

---

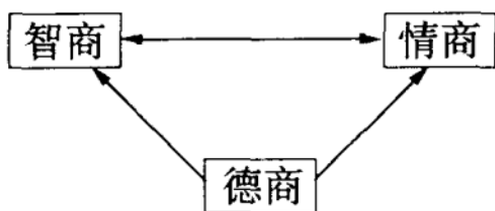
如有印刷质量问题, 影响阅读, 请与印刷厂联系调换

## 编撰人员

华人僖 游 磊 菲 茜  
曾琳琳 蒋星五 王定一

## 前 言

智商反映一个人的聪明程度，情商反映一个人的情绪控制能力，德商反映一个人的道德水准。据国外资料显示：一个人能在事业上取得成功，智商占 20%，情商占 80%。德商在成功中究竟占多少比重，国外目前尚没有这方面的资料显示。我们认为，德商是比智商，情商更为重要的因素。它是智商、情商的基础。因为一个道德品质败坏的人，在很大程度上会触犯法纪，而在社会上无立足之地，做事成功也就无从谈起了。智商、情商和德商的关系如图：



一个在智商、情商和德商三方面都比较高的人，就是一个比较完美的人。一个人很聪明（智商高），同时善于交往（情商高），道德品质又好（德商高），这种人当然是一个比较完美的人，所有的家长无疑都希望自

己的孩子能成为这样出类拔萃的人。

那么，这种“三高”（智商高、情商高、德商高）的孩子该如何培养呢？

本丛书就是专门为您讲述培养“三高”孩子的方向及其方法的书。关于如何培养高情商的孩子，请参阅2002年1月商务印书馆国际有限公司出版的《青少年情商透视丛书》。

本丛书资料翔实，内容丰富，写法灵活多样，文字通俗易懂，对培养孩子的“三高”有很大的作用。

作者

2002年9月

# 目 录

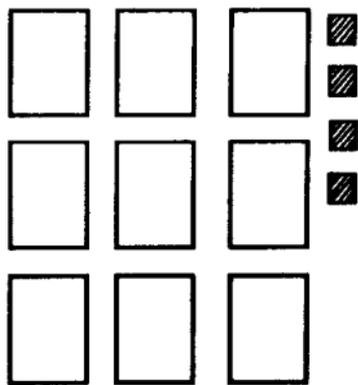
一、观察能力的测验 .....	( 1 )
二、记忆能力的测验 .....	(42)
三、想象能力的测验 .....	(70)
四、思维能力的测验 .....	(87)
五、创造能力的测验 .....	(110)
答案 .....	(134)

# 一、观察能力的测验

## 1. 摆方块 组汉字

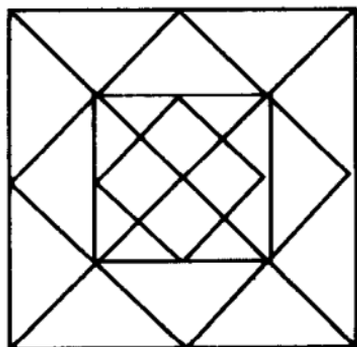
你能将右边 4 个黑色小方块分别摆入 9 个白色长方形内，各组成一个汉字吗（字不能重复）？

（答案附后，下同）



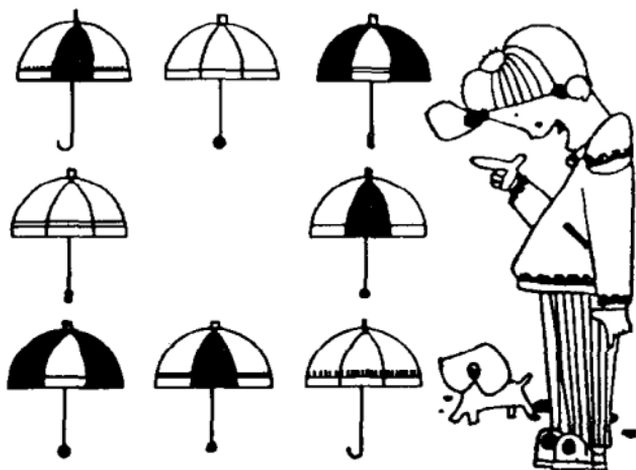
## 2. 凹 12 边形

小明发现下面的图形中隐藏着一个不规则的凹 12 边形，只要把这个图形中的部分三角形和四边形涂成黑色，就能显示出这个 12 边形。你知道把哪些三角形和四边形涂成黑色吗？



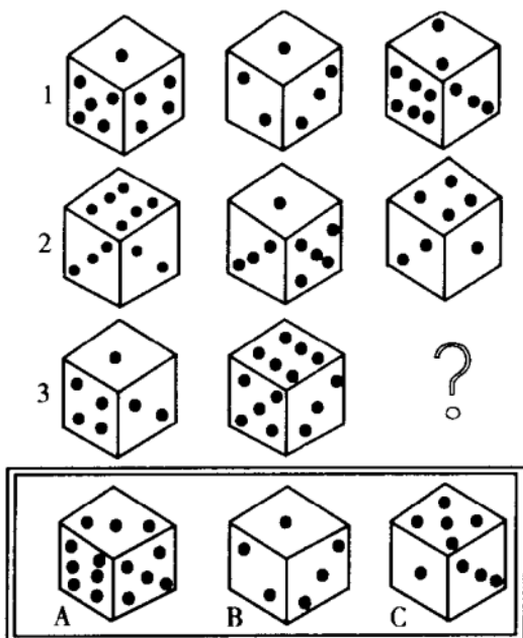
### 3. 画雨伞

图中8把雨伞是按一定规律排列的，请根据它们排列的规律，正确地画出中间一把雨伞来。



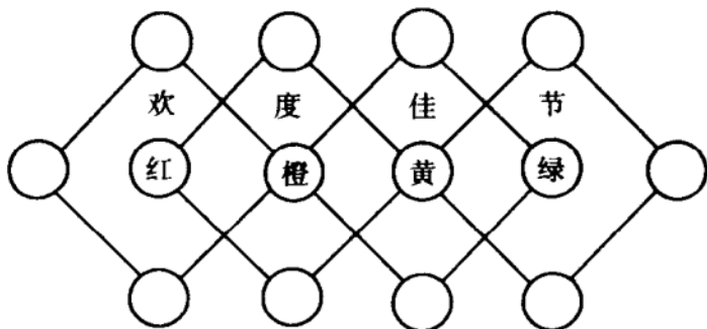
### 4. 推理填空

图中的11颗骰子大小和结构完全相同，1—3行的8颗前两行都是按一定规律放置的，要符合前两行的放置规律，第三行的问号处应把A、B、C3颗骰子中的哪一颗照原样放上才合适？



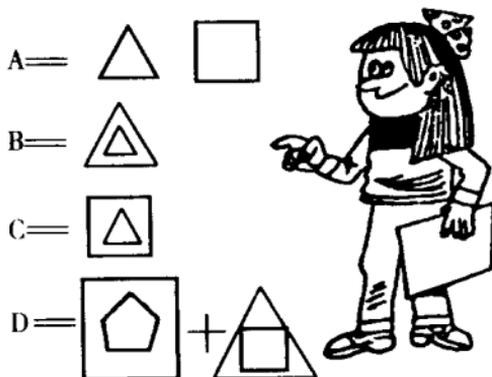
### 5. 欢度佳节

“欢度佳节”4个字处，分别装有红、橙、黄、绿4色灯泡，试问下图小圆圈处各安什么颜色的灯泡，才能使每个菱形的4个角上以及上、下两排灯泡的颜色都有红、橙、黄、绿4种颜色？



## 6. 想想看

如图，其中  $A=7$ ， $B=27$ ， $C=81$ ，那么  $D$  等于多少呢？



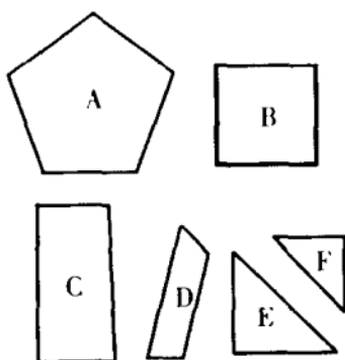
## 7. 填空题

你能根据数字和动物的排列规律，在空格里填上适当的数字和动物吗？（动物可以用汉字来代替）

5	7	11	13	
				

## 8. 找联系

图下面的3个数式，按照一般的数学常识显然是不成立的。但是如果与上面的多边形联系起来看，却又可以成立，你能解答吗？



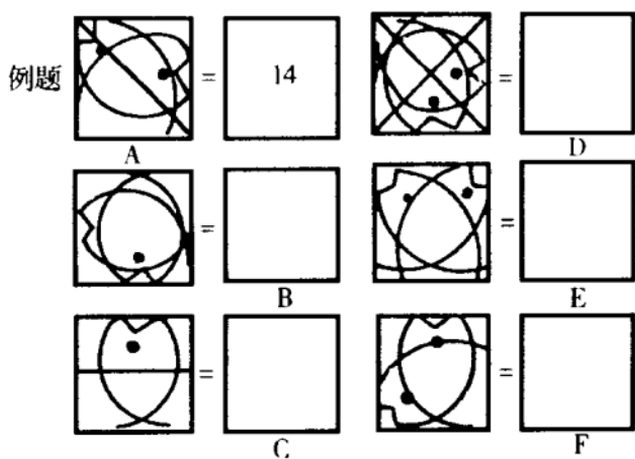
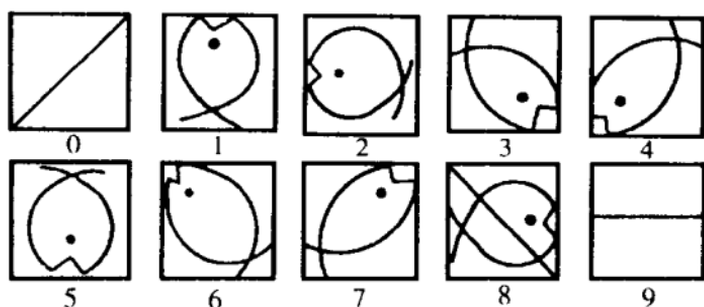
$$5 - 4 = 5$$

$$4 - 3 = 3$$

$$4 - 3 = 4$$

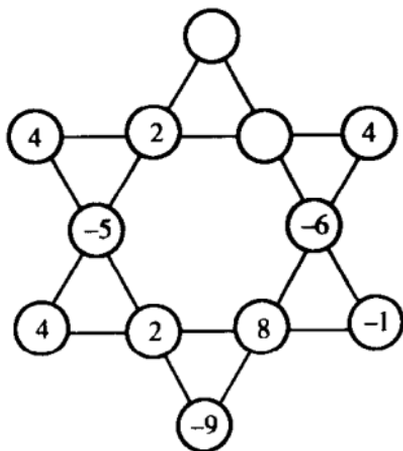
## 9. 算一算

图中上方10个图案分别代表0至9十个数值。下方例题表示等号左侧是由几个图案重叠而成，数字相加即为  $8 + 6 = 14$ ，请你根据这个方法计算B、C、D、E、F空格中的数字。



## 10. 填数

图中圆圈内的数字是按一定规律排列的，你能根据已经给出的数字排列规律，在空白圆圈内分别填上适当的数字吗？



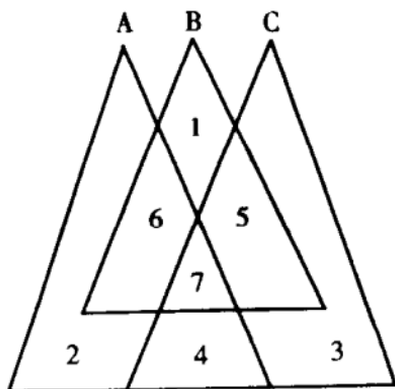
## 11. 数字换位

请把正方形中的4个数两两对调一下，使该正方形中的(1)每横行、每竖行4个数之和。(2)4个角上的4个数之和；(3)两条对角线上的4个数之和；(4)左上、右上、左下、右下以及中心的4个数之和均为30。应该怎么调呢？

0	15	13	3
11	5	7	8
6	9	10	4
12	2	1	14

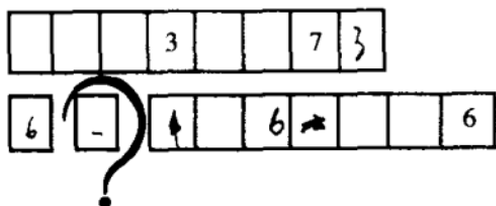
## 12. 19变18

A、B、C三个三角形中的数字之和都是19。请你调整一下数字，使每个三角形中的数字之和均为18。能做到吗？



## 13. 一串数

有一串数，任何相邻的4个数之和都是18，从左起第4个数字为3，第7个数字为7，第17个数字为6，那么你知道第10个数字是几吗？



## 14. 趣味填数

一二三四五，5个有趣数；请你填填这张图，一个圆里一个数。

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{\quad} \textcircled{\quad} 5 \\
 \times \quad 4 \textcircled{\quad} \\
 \hline
 \quad \quad 3 \textcircled{\quad} \textcircled{\quad} \\
 \textcircled{0} 2 \textcircled{\quad} \textcircled{\quad} \\
 \hline
 1 \textcircled{\quad} \textcircled{\quad} \textcircled{\quad} \textcircled{\quad}
 \end{array}$$

答案可以有两种，  
谁能填好我认输！

## 15. 填编号

(1) 从以下编号的图形中选择一个合适的，将其图号填入方格中。

