

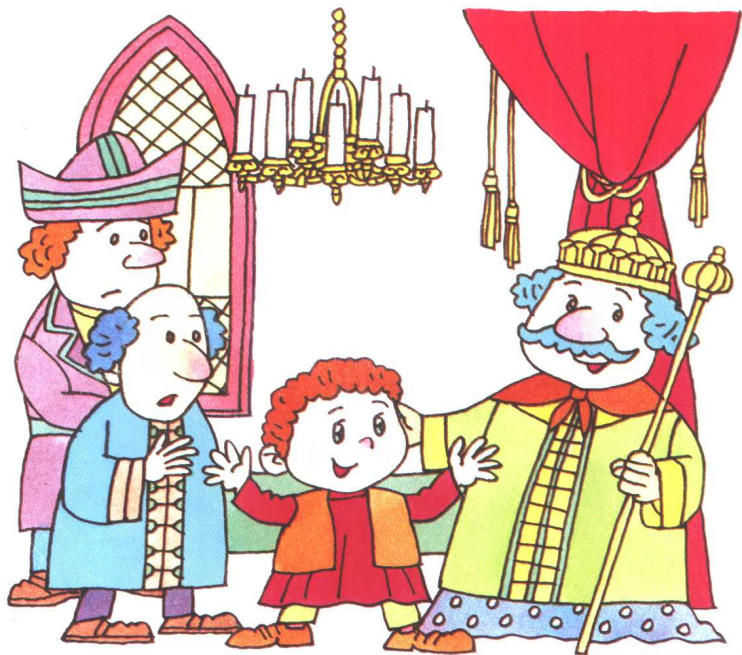
快乐 000 灵灵灵

拼音读物

科学益智故事

儿童数学趣味故事

ERTONG SHUXUE QUWEI GUSHI



郑审机 ● 编著

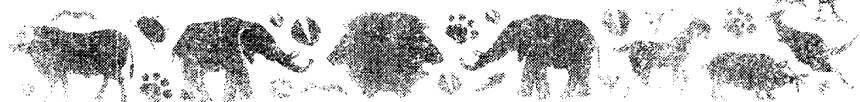
上海三丽书店

“快乐 000”拼音读物 / 科学益智故事

儿童数学趣味故事

郑审机 著

上海三丽书店



图书在版编目 (CIP) 数据

科学益智故事/郑审机等编著. - 上海:上海三联书店, 2001. 12
(快乐 000 拼音读物)

ISBN 7-5426-1632-3

I. 科... II. 郑... III. 汉语拼音 - 儿童读物 IV. H125.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 080862 号

科学益智故事

编 著/郑审机 等

责任编辑/张 英

装帧设计/鲁继德

责任制作/林信忠

责任校对/姚慧敏

出版发行/上海三联书店

(200235) 中国上海市钦州南路 81 号

E-mail/sanlianc@online.sh.cn

http://www.sanlianc.com

印 刷/上海市印刷四厂

版 次/2002 年 1 月第 1 版

印 次/2002 年 1 月第 1 次印刷

开 本/787×1092 1/32

字 数/520 千字

印 张/28.875

印 数/1-6100

ISBN7-5426-1632-3

G·560 定价 50.00 元(共五册)



赠你 5 颗智慧果

——代前言

郑开慧


哪个家长不希望孩子聪明过人？哪个孩子不愿意自己智力超群？人为万物之灵，是因为有一颗比任何动物都要聪明的脑袋瓜儿。科学家这样告诉我们：人脑约有 140 亿个神经细胞，也叫神经元；可就算一个人活到 100 岁，经常运用的脑神经细胞也只不过 10 多亿个。也就是说，还有 80% ~ 90% 的脑细胞从没有动用。由此可见，每个人的脑袋都存在着巨大的潜力；或者说，每个孩子都有希望成为“聪明过人”、“智力超群”的天才。

关键是怎样去开发这巨大的大脑潜力。

科学家又告诉我们，动脑筋的时候，脑血管处于舒展状态，脑神经细胞就会得到很好的保养。因此，脑子越用越聪明，越是肯动脑子的人大脑越是发达。

这套“快乐 000 拼音读物·科学益智故事”丛书是专门为 7 ~ 12 岁的孩子编写的，首辑 5 册。其中






《蝴蝶泪》和《大老鹰坐飞机》是最新创作的知识童话，每个故事不仅告诉小朋友们一些连很多大人都不一定知道的知识，更可贵的是，每一个新知识都需经小读者动了小脑筋之后才能获得。《儿童数学趣味故事》，是特级教师郑审机老师专门为低年级儿童编写的。数学是小学生的主要学科，它能帮助孩子们从小培养逻辑思维能力。然而抽象枯燥的数字和数学符号，常常会使孩子们望而生畏，甚至生厌。有趣的、喜闻乐见的故事形式，正是能够在不知不觉中把孩子们领进数学门道，从而使小朋友们对学习数学产生浓厚的兴趣。这样的儿童书现在极为少见。

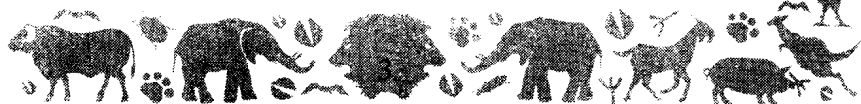

学会了动脑筋，又获得了许多新知识，这显然还不够。有位哲人说过：“在人生当中一定要有永远呼唤自己前进的灯光。”《摔不破的玻璃瓶》和《嚼不完的点心》是科学发明和科学创新的故事。大科学家们的人格力量、创新探索精神永远是孩子们向科学进军路上的灯塔，也是每个人受用一生的精神养料。

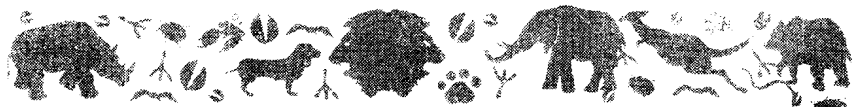
因此，我把这5册故事书比做5颗智慧果。一颗颗不仅色香俱佳、香甜可口，而且吃了会教小朋友一个个越来越聪明。



小朋友,为什么不亲口吃几颗,尝一尝,看看是否合你的口味呢?

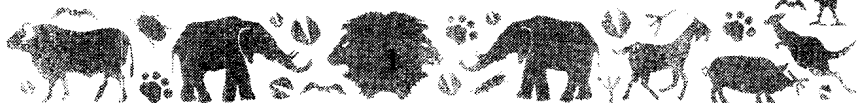
此外,为了便于部分家长了解自己孩子的智力水平,以便做到“因材施教”、“有的放矢”,在这套书中我们还专门准备了一份《7~12岁儿童智力测试题》。必须说明的是,人的思维活动是个非常复杂的东西,任何人的智力都由多方面因素构成,很难用有限的几个题目作出全面测定,这份试卷仅供参考而已。





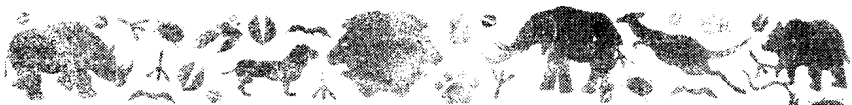
目 录

可恶的狼	1
巧关兔子	3
粗心的记分员	5
森林运动会	7
房间的号码	9
组数比赛	11
小黄狗上当	13
小白兔讨菜	15
坚持到终点	17
越活越年轻	19
小白兔运白菜	21
为啥白干	22
植树趣题	23
谁钓的鱼多	25
苍蝇趣题	27
老熊卖文具	29





小熊打水·····	31
奇特的国王·····	33
巧栽树苗·····	34
插彩旗·····	35
狐狸的诡计·····	37
国王与巧姑娘·····	39
孙悟空收徒·····	41
考考小八戒·····	42
康熙庆生日·····	44
巧称体重·····	46
请客的笑话·····	47
1元钱哪里去了·····	49
机灵的伐木工·····	51
最佳路线·····	53
锯桌面·····	55
书架上的书·····	57
数灯·····	59
老猴摘桃·····	61
一只停摆的挂钟·····	63
难不住的小猕猴·····	65
运萝卜·····	67
岳云与金弹子·····	69

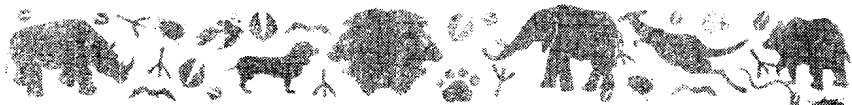


巧分蟠桃·····	71
巧摆冰棒棍·····	73
有趣的买卖·····	75
卡皮托里神庙里的鹅·····	77
几桶水·····	79
几时出太阳·····	81
难不倒的小白鼠·····	83
巧扩鱼塘·····	85
选王子·····	87
巧“称”县面积·····	89
巧开密码箱·····	91
小猴数指头·····	93
养 伤·····	95
有趣的对联·····	97
巧算鱼重·····	99
一篮杨梅·····	101
智破黄金窃案·····	103
七个银环·····	105
海瑞分水·····	107
国王赏酒难功臣·····	109
愚蠢的巴依·····	111
信鸽受勋·····	113

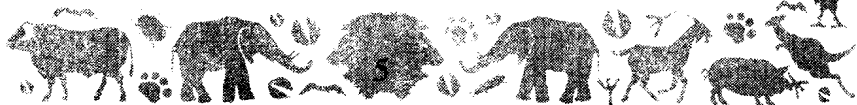




小八戒分橘子	116
看猴山	118
阿里巴巴数强盗	120
麦特数学城	122
小熊被骗	126
黑猩猩诊所	128
小熊卖包子	131
老猴开店	133
狐狸帮忙	135
粗和细的故事	137
小狐狸讨工钱	138
春游趣题	140
聪明的侦察员	142
狐狸骗梨吃	144
削价风波	146
称 碗	149
卡罗尔的“陷阱”	151
骄傲的小公鸡	153
糊涂的小猴	155
小狗游速算王国	158
巧 变	160
黑板报前的议论	162



巧改标点符号	165
粗心的小猫	167
狐狸失算	169
聪明的小徒弟	171
聪明的小兔	173
糊涂的小记者	175



kě wù de láng
可恶的狼

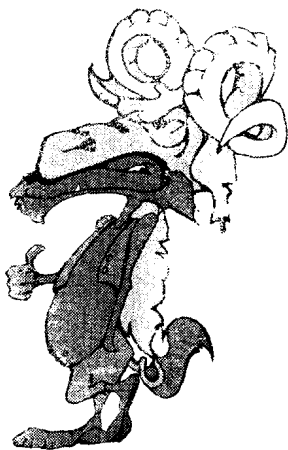
cǎo er féi yáng er zhuàng mù tóng gǎn zhe yáng
“草儿肥，羊儿壮……”牧童赶着羊、
chàng zhe gē huí lái le
唱着歌回来了。

wǎn shàng yī zhī pī zhe yáng pí de láng zuān jìn yáng juàn
晚上，一只披着羊皮的狼钻进羊圈。

dì èr tiān zǎo chén mù tóng yòu lái gǎn yáng tā yī shù
第二天早晨，牧童又来赶羊。他一数
yáng
羊，1、2、3……“呀，怎

me shǎo le liǎng zhī yáng
么少了两只羊？”

dì sān tiān zǎo shàng mù tóng
第三天早上，牧童
yòu fā xiàn shǎo le liǎng zhī yáng
又发现少了两只羊。
mù tóng xià jué xīn chá qīng shì zěn me
牧童下决心查清是怎么
huí shì zhōng yú fā xiàn yáng qún
回事，终于发现羊群



zhōnghùn jìn le yī zhī pī zhe yáng pí de láng láng bèi mù tóng tā
中混进了一只披着羊皮的狼。狼被牧童他
men dǎ sǐ le
们打死了。

mù tóng xīn lǐ hěn nán guò tā mò suàn zhe zhè tóu è láng
牧童心里很难过，他默算着：这头恶狼
yī gòng chī le wǒ jǐ zhī yáng
一共吃了我几只羊？



xiǎo péng you nǐ néng bāng tā suàn yī suàn
小朋友，你能帮他算一算


ma
吗？

(答案见第8页)



《小黄狗上当》答案：小花狗是这样算的：

$$\begin{array}{r} 14 \quad 35 \quad 56 \quad 100 \\ +16 \quad -17 \quad +38 \quad -88 \\ \hline 30 \quad , \quad 18 \quad , \quad 91 \quad , \quad 12 \end{array}$$



qiǎoguān tù zǐ
巧关兔子

yī tiān jǐ gè xiǎo huǒ bàn qù wáng yé ye jiā jiàn wáng yé
一天,几个小伙伴去王爷爷家,见王爷爷
yē zhèng zài dǎ sǎo tù lóng yī qún kě ài de xiǎo tù zǐ zhèng zài
爷正在打扫兔笼。一群可爱的小兔子正在
yuàn zi lǐ wán
院子里玩。

bīng bīng shuō wáng yé ye wǒ men lái bāng máng hǎo
兵兵说：“王爷爷,我们来帮忙好
ma wáng yé ye shuō hǎo jiù qǐng nǐ men bāng wǒ bǎ
吗?”王爷爷说：“好,就请你们帮我把16
zhǐ tù zǐ guān jìn gè tù lóng lǐ
只兔子关进5个兔笼里。”

bīng bīng wèn nín yǒu shén me yāo qiú ma wáng yé ye
兵兵问：“您有什么要求吗?”王爷爷
shuō yāo qiú zhǐ yǒu yī gè měi gè tù lóng lǐ guān de tù zǐ
说：“要求只有一个：每个兔笼里关的兔子
zhǐ shù dōu bù xiāng tóng
只数,都不相同。”

xiǎo huǒ bàn men xiǎng le xiǎng bǎ tù zǐ guān hǎo le wáng
小伙伴们想了想,把兔子关好了。王

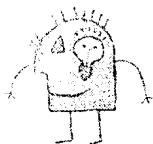
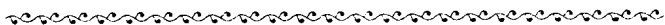


yé ye yī kàn kuā tā men yòu cōngmíng yòu néng gàn
爷爷一看，夸他们又聪明又能干。

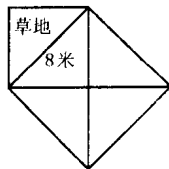


xiǎopéng you nǐ zhī dào bīngbīng tā men shì
小朋友，你知道兵兵他们是
zěn yàng guān tù zi de ma
怎样关兔子的吗？

(答案见第6页)



《聪明的小兔》答案：附图：



请你记住：我们还可以用“对角线的长 \times 对角线的长 \div
2”，巧算正方形面积。



cū xīn de jì fēn yuán
粗心的记分员

liù yī qián hòu xiān fēng xiǎo xué hé xī jiāng xiǎo xué jǔ
“六·一”前后，先锋小学和西江小学举

xíng le sì chǎng zú qiú sài
行了四场足球赛。

yī kàn jì fēn pái xī jiāng xiǎo xué zú qiú duì de duì yuán men
一看记分牌，西江小学足球队的队员们

gāo xìng jí le yīn wèi tā men shèng lì
高兴极了，因为他们胜利
le jì fēn pái shì zhè yàng jì zhe
了。记分牌是这样记着
de
的：

场次	一	二	三	四	总分
西江小学	3	5	4	1	13
先锋小学	1	2	3	5	11



kě shì xiān fēng xiǎo xué jiào liàn yī kàn shēng qì de shuō
可是，先锋小学教练一看，生气地说：



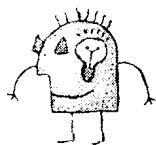
míngmíng dǎ chéngpíng jú zěn me shì wǒ men shū yī dìng shì jì
“明明打成平局，怎么是我们输？一定是记
fēnyuán jì cuò le fēn
分员记错了分。”

yī diào chá guǒ rán shì cū xīn de jì fēnyuán yī cì bǎ liǎng
一调查，果然是粗心的记分员，一次把两
gè duì de dé fēn jì lù duì diào le
个队的得分记录对调了。



xiǎopéngyou nǐ néngzhǎochū lái ma
小朋友，你能找出来吗？

(答案见第10页)



《巧关兔子》答案：5只笼子，各笼按1、2、
3、4、6只数关兔子。