

新鲜精彩的儿童好读物
快乐童年成长好伙伴

中国儿童成长必读书

ZHONG GUO ER TONG CHENG ZHANG BI DU SHU

送给小朋友们的好礼物

中国孩子最着迷的

365

个

经典游戏



ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHAOMI DE
365 GE JINGDIAN YOUXI

荣誉推荐

程方平 / 中央教育科学研究所
学术委员会主任
林春雷 / 世界儿童基金会

总策划 / 邢涛 主编 / 纪江红



PERFECT COLLECTION

超低价
典藏版

SHAO ER ZHU YIN CAI TU BAN



少儿注音彩图版

品质图书 国际同步

硬币会隐身术？豆芽居然会认路！……这些魔幻神奇的游戏
不仅令孩子着迷，更能锻炼思维、开发智力，让孩子于兴奋快乐之中长成一个聪明的头脑。

北京出版社 出版集团
北京少年儿童出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国孩子最着迷的 365 个经典游戏 / 邢涛总策划; 纪江红主编.

北京: 北京少年儿童出版社, 2007

(中国儿童成长必读书)

ISBN 978-7-5301-1871-9

I. 中… II. ①邢…②纪… III. 游戏—儿童读物 IV. G898

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 163633 号



总策划 邢涛
主编 纪江红
执行主编 龚勋
编审 贾宝花
编撰 景春雨
出版统筹 杨良志 刘卫弘
责任编辑 狄兰
装帧设计 韩欣宇
美术统筹 赵东方
版面设计 周丹
图片制作 周辉忠
插图绘制 文鲁工作室
责任印制 吴凤兰 于春卉
质量监督电话 010-58572393

出版 北京出版社出版集团
北京少年儿童出版社
发行 北京出版社出版集团总发行
地址 北京北三环中路6号
邮编 100011
网址 www.bph.com.cn
经销 新华书店
印刷 三河市华新科达彩色印刷有限公司
开本 787×1092 1/16
印张 14
版次 2009年4月第1版 第3次印刷
书号 ISBN 978-7-5301-1871-9/G · 965
定价 17.80元

How to Deal with danger : Children's Safety Manual of Emergency Help

No part of this book may be reproduced, translated, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, without permission in writing from the publisher.
All rights reserved

● 著作版权所有, 翻印必究。本书图文未经同意, 不得以任何方式转载或公开发布。

本书中参考使用的部分文字及图片, 由于权源不详, 无法与著作权人一一取得联系, 未能及时支付稿酬, 在此表示由衷的歉意。请著作权人见到此声明后尽快与本书编者联系并领取稿酬。

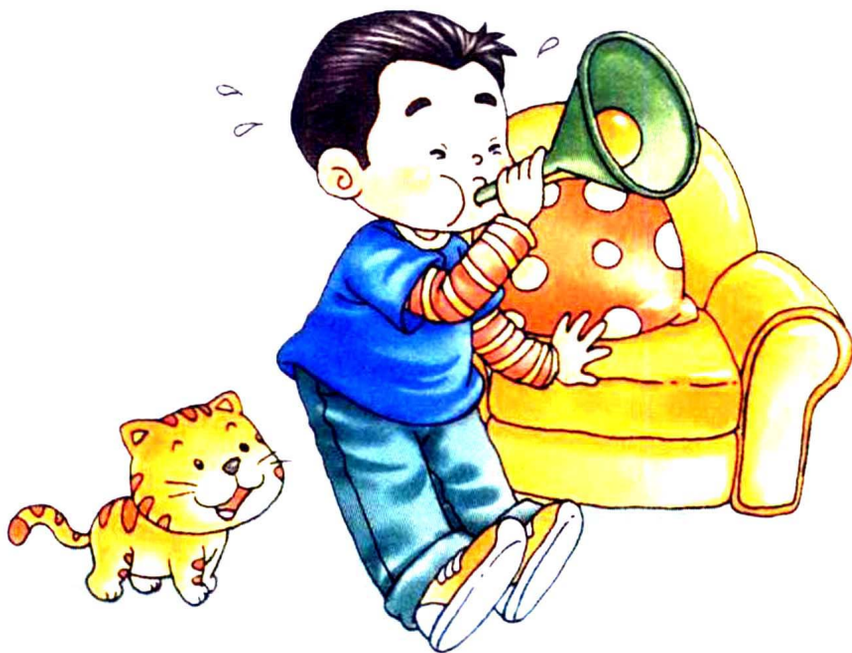
联系电话: (010) 52780200

中国儿童成长必读书
ZHONGGUO ERTONG CHENGZHANG BIDU SHU

中国孩子最着迷的
365个经典游戏

ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHAOMI DE
365 GE JINGDIAN YOUXI

■总策划 / 邢涛 ■主 编 / 纪江红



 北京出版社 出版集团
北京少年儿童出版社

推荐序

TUI JIAN XU



启迪智慧 滋养心灵

中央教育科学研究所学术委员会主任 程方平

童年是人生旅途的开始。在儿童时期,人要为自己一生的长途跋涉做好准备,包括身体健康方面、知识积累方面、思维心智方面等等。能否顺利、快乐、健康地成长,儿童时期其实已定下了基调。儿童对于世界是陌生的、好奇的。他们第一次认知的世界会给他们的头脑、心灵留下长期难以磨灭的印记。所有美好、新奇以及光怪陆离的种种事物都会影响到他们的思维能力、审美能力、判断能力等等。因此,能否在孩子认识能力、理解能力初步萌芽的阶段就有一套优秀的读物,兼具知识性与趣味性,既启迪智慧又滋养心灵,是每一位家长备加关注的重要问题。

本套书根据儿童心理与认知力的发育及发展特点,结合发达国家最前沿的教育研究成果,通过大量的实践案例,总结归纳出最适合儿童吸收的知识内容,以生动灵活的体例、大量精美的图片和直观的原理图等丰富的材料,从多个方面立体、直观地帮助儿童建立形象思维以及逻辑思维能力,帮助他们初步形成独立分析问题、解决问题的习惯,为儿童今后的发展打下良好的基础。

希望这套“儿童成长必读书”为所有阅读它们的孩子带来快乐!



审定序

SHEN DING XU



给孩子最好的“营养”

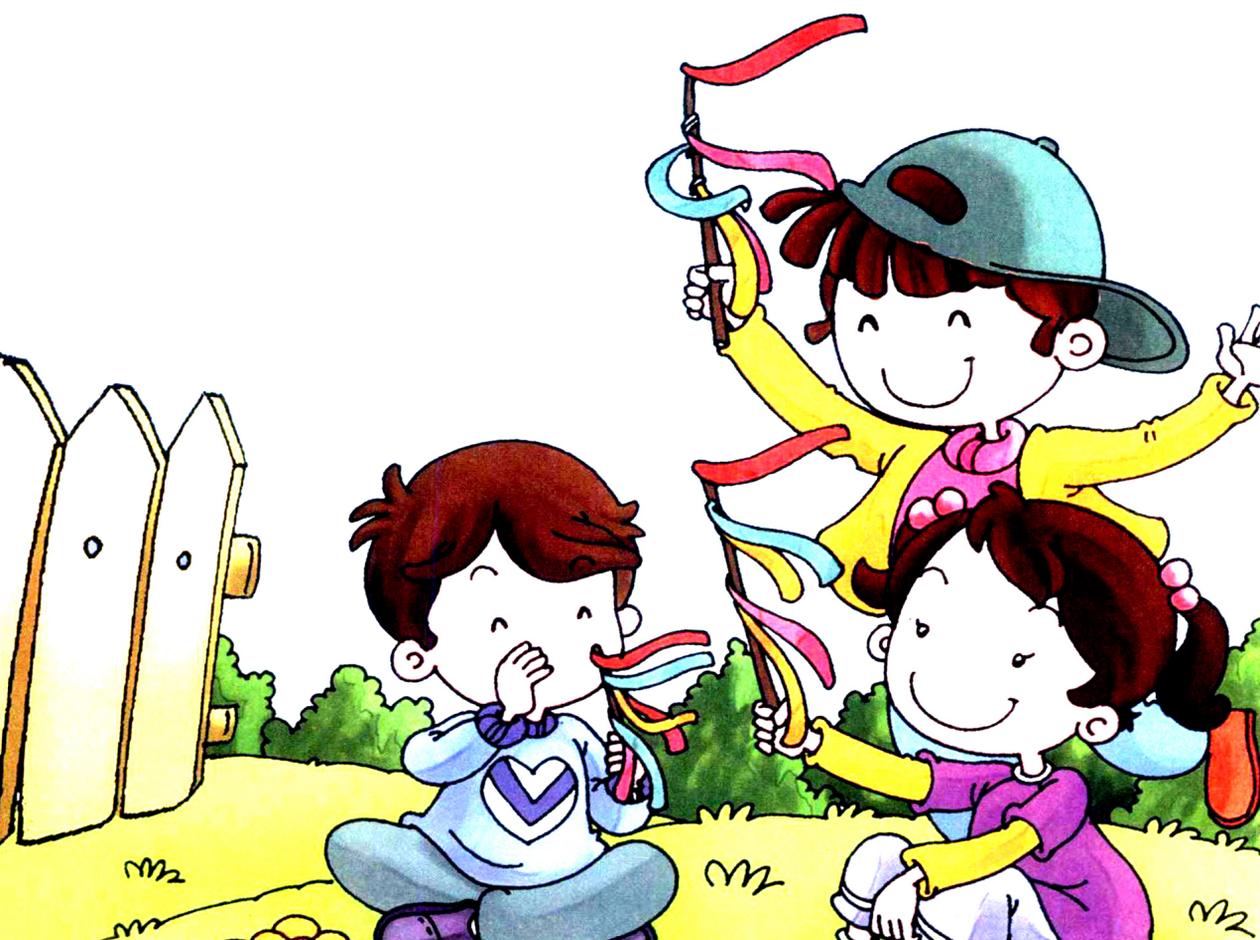
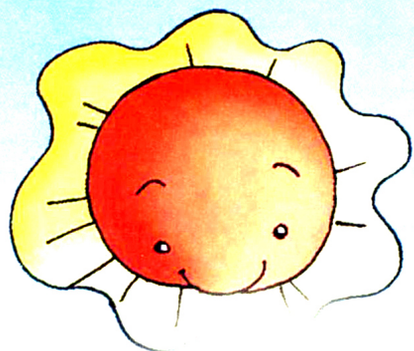
世界儿童基金会 林惠雷

儿童正处于人的成长发育的早期。越是早期，就越需要优质的营养，因为他们的头脑和心灵都还是稚嫩的。这就要求我们儿童书籍的编撰者、出版者能从儿童的特点和需要出发，认真负责、精益求精地做出真正受孩子们喜爱、欢迎的好书。

这一套“儿童成长必读书”定位明确，以初步具备阅读能力而知识基础尚未搭建起来的幼童为阅读对象，内容包括孩子们最感好奇、最有兴趣了解的宇宙奥秘、动物世界、历史记载、童话寓言等百科全书式的各类知识领域，自然科学、人文科学的主要领域均有涉及，在完整、全面的知识结构内，以新观点、新材料、新成果为选择标准，力求提供最好的精神营养给我们的孩子们，旨在为我们未来社会的新主人打开一扇扇看世界的窗子，打造一艘艘即将扬帆远航知识海洋的船只。为了便于孩子们能够自己独立阅读，本套书还特意加注了汉语拼音。就儿童读物而言，能做到体例完备、内容严谨、图文并茂是不易的。这套书在这几方面可谓下足了工夫，家长和孩子们在阅读时应该不难发现编撰者及出版者所花的心血。相信这套书一定会受到大家的欢迎。

提供最好的精神营养给我们的孩子们！





QIAN YAN

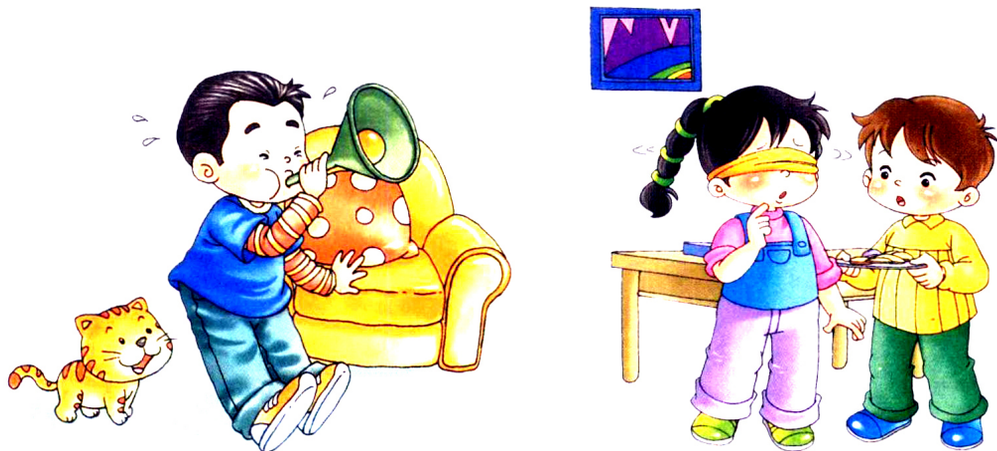
前言



玩是孩子的天性，是孩子与生俱来的一种能力，而游戏则是他们最喜欢的活动。在游戏中，孩子可以增长知识，引发想象，激发创造能力。作为一个想学习但又爱玩的孩子，你是不是非常渴望找到这样一本书，它能让你在游戏的同时学到知识？

《中国孩子最着迷的365个经典游戏》就是这样一本书。它分为两部分，分别是“科学游戏”和“益智游戏”。在“科学游戏”中，你将知道蜡烛为什么能在水里燃烧，彗星为什么拖着长长的“尾巴”，为什么圆柱形最坚固……你可以通过自己准备材料，亲手做游戏，来揭开真相。这样不仅让你增长知识，还能提高你的动手能力。

“益智游戏”同样精彩，这一部分的游戏涉及数字、文字、图形和IQ测试等四个方面，让你在游戏中培养观察能力、计算能力、记忆能力、推理能力以及想象力等。为了能让小读者在有限的篇幅中获取更多的知识，更多的体验，本书的“科学游戏”、“益智游戏”在版式、插图、答案的安排上各有不同，相信这些做法会受到读者的欢迎！



中国孩子最着迷的
365↑
经典游戏
ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHOMI DE
365 GE JINGDIAN YOUXI
目录 | MU LU



第一章

科学游戏



- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| 14 神奇的杯子 | 33 捅不破的纸 | 53 彩色变白色 |
| 15 淘气的气球 | 34 神奇的纸桥 | 54 蹦蹦跳跳的米粒 |
| 16 往高处吸水的杯子 | 35 会走的纸船 | 55 魔法尺子 |
| 17 吞鸡蛋的瓶子 | 36 跟风的电池 | 56 看不见的电流 |
| 18 潜水的笔帽 | 37 水琴 | 57 简易指南针 |
| 19 吹不走的乒乓球 | 38 安分的硬币 | 58 “吃声音”的硬币 |
| 20 自己做喷泉 | 39 妙招取象棋 | 59 “跳舞”的纸币 |
| 21 会飞的爽身粉 | 40 不怕烧的手帕 | 60 滴水不漏 |
| 22 魔力气球 | 41 喜欢沙子的栗子 | 61 会“跳舞”的硬币 |
| 23 打结的水 | 42 随心所欲的硬币 | 62 懒惰的肥皂水 |
| 24 浮在水面上的神针 | 43 长大的冰块 | 63 柔软的骨头 |
| 25 团团转的纸蛇 | 44 会隐身的硬币 | 64 漂白红茶 |
| 26 沉浮的水果盘 | 45 听话的电视机 | 65 冒泡的鸡蛋 |
| 27 会潜水的乒乓球 | 46 魔法镜 | 66 铁钉变戏法 |
| 28 在水里燃烧的蜡烛 | 47 被“吃掉”的光线 | 67 来去自如的文字 |
| 29 游泳的“土豆鱼” | 48 箭头指向何方 | 68 模拟宇宙 |
| 30 旋转的鸡蛋 | 49 水滴放大镜 | 69 “长尾巴”的彗星 |
| 31 瓶子比赛 | 50 隔空断绳 | 70 黑洞的秘密 |
| 32 纸筒升降机 | 51 变脸 | 71 满眼“星光” |
| | 52 人造彩虹 | 72 自制简易太阳钟 |

73 金星上的压力

74 椭圆的地球

75 钟摆

76 长出来的钟乳石

77 自己做的地层

78 动画里的秘密

79 停留在眼睛里的灯泡

80 手心里的洞

81 估测不出的距离

82 味同嚼蜡

83 苦涩的橙汁

84 冷还是热

85 “尝味”的手腕

86 会跳的小腿

87 会走的铁丝

88 带孔的苍蝇拍

89 蜘蛛的陷阱

90 大闹蚂蚁国

91 寻找蚱蜢的“鼻子”

92 会“流汗”的叶子

93 会“呼吸”的小草

94 会变色的叶子

95 会“认路”的豆芽

96 常绿西红柿

97 催熟水果

98 散不开的皮带

99 剪不断的纸环

100 失踪的线

101 鬼点

102 哪种形状最坚固

第二章

益智游戏

104 填数字

水果算术题

填符号

猫抓老鼠

105 推算数字

擦掉了哪个数

和尚分馒头

106 晒太阳

猜年龄

不计算说答案



107 分糖果

有多少钱

分山羊

108 喝到几瓶雪碧

买杏

回家的路线

109 会跳舞的小方格

三角形 17

十字三角形

110 数字金字塔

小青蛙爬井口

谁说得对

111 使天平平衡

规律找数

4个4等于多少

112 有趣的数

魔数方阵

巧放白兔

113 移棋游戏

方格摆数

互不相连的数字



中国孩子最着迷的
365个经典游戏
 ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHIMODE
 365 GE JINGDIAN YOUXI
目录 | MU LU



114 6条神奇的枝桠

美妙的六边形

最美的星星

超级轮盘

115 数字移位

立体方阵

哥哥的难题

116 凳子怎么摆放

排座次

数字魔方

117 搭积木

公主的难题

118 买点心

蚂蚁搬兵

排队

119 如何计价



骆驼商队

现代斯芬克斯之谜

120 分扑克

代替问号的数字

有趣的序列数

猫咪的身高

121 高斯的妙算

组合三位数

永远得8

122 数字童谣

卡片上的数字

衣服的颜色

123 农场里的工作人员

字母变数字

棒球比赛

124 分书

古怪的算式

巧排棋子

125 年龄排序

数字元旦

猜纸牌

126 填字成名



拆字组字

添字组字

127 倒读游戏

迷宫寻路

部首组词

128 象棋上的成语

成语接龙

填方格连成语

129 看图猜字

挑挑选选

小白兔的球

130 乌龟爷爷的题

巧填一字

词语接龙游戏

131 趣味轮盘

“水”字大荟萃

“口”字七十二变

132 美丽的词语

巧答姓名

古诗中的动物

133 白云遮住的字

- | | | |
|-----------|-------------|-------------|
| 剖字各成形 | 连接长方形 | 铺硬币 |
| 蜜蜂找路 | 画数字图 | 151 巧分图形 |
| 134 找成语 | 143 直觉猜图 | 一笔画正反 |
| 首尾相接 | 数三角形 | 单笔画 |
| 图形加减法 | 移动棋子 | 152 一笔画月亮 |
| 135 完形圆圈 | 144 连线 | 一笔画靶图 |
| 妙填数词 | 4-1=5 | 究竟是什么 |
| 136 比赛摘苹果 | 狗熊的足迹 | 153 穿硬币 |
| 找朋友 | 145 8只蝴蝶 | 巧挪栅栏 |
| 认识自己 | 异样立方体 | 两个水壶 |
| 137 单词魔术 | 哪张牌放错了 | 154 抢救行动 |
| 配对排排坐 | 146 鱼形图案 | 七环金链 |
| 138 找名字 | 找酒瓶 | 奇怪的年份 |
| 小蝌蚪找妈妈 | 摘苹果 | 155 画五角星 |
| 定点跳伞 | 147 小气球的花衣服 | 怎样排列最长 |
| 139 认识水果 | 神秘的黑点 | 最后一点 |
| 考眼力 | 似是而非 | 156 改变小鱼的方向 |
| Ken的神秘礼物 | 148 信息填补 | 变出来的三角形 |
| 140 张冠别李戴 | 小白兔闯迷宫 | 大写变小写 |
| 小动物寻亲 | 数正方形 | 157 12根火柴棒 |
| 趣味算式 | 149 长方变正方 | 橡皮泥和火柴棒 |
| 141 春节 | L变H | 小鱼变蝴蝶 |
| Mary的游戏 | 大圆变小圆 | 158 变汉字 |
| 水果大餐 | 150 圆形盖子的妙处 | 火柴棒拼图 |
| 142 巧挪沙瓶 | 立方体涂色 | 拼四边形 |



中国孩子最着迷的
365个经典游戏
 ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHOMI DE
 365 GE JINGDIAN YOUXI
目录 | MU LU



- | | | |
|---------------|------------|-------------|
| 159 改正算术题 | 锯木板 | |
| 不变的等式 | 167 神机妙算 | 盲人分袜子 |
| 变方块 | 模仿不了的动 作 | 174 推车 |
| 160 摆正方形 | 可怕的梦 | 画中的窗户 |
| 变汉字 | 168 什么关系 | 削苹果 |
| 迷路的小鸟 | 小狗逃跑 | 175 胖胖的梦 |
| 161 找相同的图案 | 盲人买剪刀 | 怪老头儿 |
| 折报纸 | 169 还有几个顾客 | 妈妈乘车 |
| 计算器坏了 | 无声的电视 | 176 真真假假猜名字 |
| 162 猜猜这些字 | 最好的通知方法 | 性别组合 |
| 魔术书 | 170 两枚硬币 | 177 谁得了冠军 |
| 不可能的图形 | 土地少了一半 | 牌子上的标语 |
| 163 最大的三角形 | 停电怎么办 | 废挂历 |
| 拼板得土地 | 171 高个子的故事 | 178 号码之谜 |
| 找玻璃球 | 豆豆的英语 | 3人用餐 |
| 164 压岁钱 | 小田叔叔爸爸的孩子 | 沙漏计时 |
| 天气怎么样 | 172 卖电器的办法 | 179 赛跑 |
| 过河 | 谁会赢 | 巧取珠子 |
| 165 猜民族 | 消失的钱 | 混淆不清的日子 |
| 老奶奶的年龄 | 173 两岁的山 | 180 智取药片 |
| 166 不受欢迎的聪明鹦鹉 | 八月有几天 | 逃课 |
| 糊涂的彼得 | 倒挂的时钟 | 粘苍蝇的纸 |



- 181 称职的警犬
两个孩子
怎样吃到食物
- 182 开关和灯泡
熊的颜色
扩大水池
- 183 怎样分工
到底星期几
蚂蚁过通道
- 184 忙碌的阿姨
摘花瓣
分辨磁铁和铁棒
- 185 救助小鸟
捡骨头的毛毛
吹蜡烛
- 186 妈妈的好办法
怎么变的
应付自如的亮亮
- 187 老师收到的花
男孩和女孩
神偷与钻石
- 188 自己不能坐的东西
未出世的东西
一句话就打破了
追不上的东西
- 189 叔叔是谁
分苹果
枪打帽子
几个印章
- 190 变短的棍子
热水不见了
不能宣读的命令
穿着相同
- 191 三兄弟
买票的人
两块手表
搬家
- 192 鞠躬
吃荞麦面
释放犯人
- 193 均分茶叶
卖苹果
猎人与子弹
- 194 散步问题
种树
找数字
- 195 胶囊编号
取棋子
买文具
- 196 修改平行线
- 正方变六角
巧变心形
- 197 记左查右
怎样划分
点点相连
- 198 蒲公英找妈妈
找图形
画平行线
- 199 移铜板
巧分比萨饼
火腿三明治
- 200 拼图
绝妙剪纸
组合图形
- 201 图形配对
飞翔的小鸟
摆摆看
- 202 大小正方形
移火柴棒变方向
魔剑
- 203 做个建筑师
玻璃缸里的鱼
木棍摆三角
- 204 “岩”字变小
自动售货机的秘密



中国孩子最着迷的
365个经典游戏
 ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHOMI DE
 365 GE JINGDIAN YOUXI
目录 | MU LU



- | | | |
|--------------|-------------|------------|
| 唯我所知 | 神枪手 | 擦不掉的字 |
| 205 不公平的分配 | 鱼饵 | 219 有误差的钟 |
| 谁是神枪手 | 213 孤独的沙漏 | 与气温成反比的东西 |
| 谁的手艺高 | 简易计量法 | 怎样吃到鱼 |
| 206 电影院抽烟 | 兄弟姐妹 | 220 池中有几桶水 |
| 老师的笑话 | 214 比赛结果 | 5分和一角 |
| 两只手电筒 | 漂亮的袜底 | 装屋子 |
| 207 小北极熊的回答 | 她能离婚吗 | 221 黑子过桥 |
| 文文的工作 | 215 巧分小麦和大米 | 肖像画 |
| 果果的糖 | 王子与公主 | 222 妞妞摘瓜 |
| 208 谁打碎了玻璃 | 愚人节的谎话 | 信箱钥匙 |
| 谁的照片 | 216 买票 | 奇怪的礼物 |
| 谁吃的东西大 | 小岛方言 | 223 胖胖跳水 |
| 209 从西边升起的太阳 | 217 两双破袜子 | 去眼科医院的老爷爷 |
| 奇怪的列车 | 妙答 | 斯芬克斯之谜 |
| 210 碾不着的鸡蛋 | 答案里的记号 | |
| 为他们颁奖 | 218 比慢的车赛 | |
| 智取网球 | 怎样带走20个鸡蛋 | |
| 211 识别纯金台秤 | | |
| 两个女郎 | | |
| 布包硬币 | | |
| 212 奇怪的交通工具 | | |



中国孩子最着迷的

365↑ 经典游戏

ZHONGGUO HAIZI ZUI ZHAOMI DE
365 GE JINGDIAN YOUXI

第一章

科学游戏



xiǎo péngyǒu nǐ zhī dào ma xué xī zhī shì shì ge yǒu qù de guò chéng nǐ kě
小朋友，你知道吗？学习知识是个有趣的过程，你可
yǐ zài zuò yóu xì de shí hou tōng guò zì jǐ dòng shǒu dòng nǎo lái huò dé zài běn zhāng
以在做游戏的时候，通过自己动手、动脑来获得。在本章
zhōng wǒ men wèi nǐ zhǔn bèi le hěn duō hào wán de kē xué yóu xì bāo kuò wù lǐ huà
中，我们为你准备了很多好玩的科学游戏，包括物理、化
xué shù xué jǐ hé yǐ jí jiē shì zì rán jiè ào mì de yóu xì cóng zhōng nǐ néng gòu
学、数学、几何以及揭示自然界奥秘的游戏，从中你能够
tǐ huì dào shuǐ kōng qì guāng diàn cí děng de shén qì suǒ zài liǎo jiě yǔ zhòu xíng chéng
体会到水、空气、光、电、磁等的神奇所在，了解宇宙形成
de mì mì jīng tàn yú shù xué de wú qióng mèi lì
的秘密，惊叹于数学的无穷魅力……



神奇的杯子

wǒ men zài duān shuǐ shí yī bān yào bēi kǒu cháo
我们在端水时，一般要杯口朝

shàng bēi zi bù néng qīng xié shuǐ cái bù huì sǎ chū lái rú
上、杯子不能倾斜，水才不会洒出来。如

guǒ bǎ bēi zi dào guò lái duān shuǐ yě sǎ bù chū lái shì bù
果把杯子倒过来端，水也洒不出来，是不

shì huì ràng nǐ jué de hěn shén qí ne
是会让你觉得很神奇呢？



我们来准备

- ① 一只玻璃杯
- ② 一张卡片
- ③ 一把剪刀
- ④ 水

跟我一起玩

1 yòng jiǎn dāo zài kǎ piàn shàng jiǎn xià yí ge yuán piàn dà xiǎo néng gòu gài zhù
用剪刀在卡片上剪下一个圆片，大小能够盖住
bēi kǒu
杯口。



2 zài bēi zi li zhuāng mǎn qīng shuǐ
在杯子里装满清水。

3 yòu shǒu ná yuán piàn yā zhù bēi kǒu
右手拿圆片压住杯口。

4 zuǒ shǒu tuō zhù bēi zi yòu shǒu yā
左手托住杯子，右手压
zhù yuán piàn xùn sù bǎ bēi zi dào
住圆片，迅速把杯子倒
guò lái qīng qīng bǎ zuǒ shǒu sōng
过来，轻轻把左手松
kāi bēi zi li de shuǐ bìng bù huì
开。杯子里的水并不会
liú chū lái
流出来。



游戏中的科学

这个神奇的结果其实是由看不见的大气压力造成的。杯子里盛满了水，把杯子倒过来以后，卡片上面没有受到大气的压力，而卡片下面却受到了向上的压力。这个向上的压力大于水的重力，所以，虽然杯子被倒过来了，但杯子里的水并不会流出来。

淘气的气球

nǐ yī dìng wán guò qì qiú shèn zhì hái cān jiā
你一定玩过气球，甚至还参加

guò chuī qì qiú de bǐ sài hěn yǒu qù ba kě shì
过吹气球的比赛，很有趣吧！可是

yǒu yī zhǒng qì qiú bù guǎn nǐ shǐ duō dà de jìn r dōu
有一种气球，不管你使多大的劲儿都

chuī bù qǐ lái bù fú qì ma nà jiù lái shì shì
吹不起来，不服气吗？那就来试试。



我们来准备

- ① 一只气球
- ② 一个空玻璃瓶

跟我一起玩

- 1 zǐ xì jiǎn chá bō li píng hé qì qiú bù yào yǒu lòu qì de dì fang
仔细检查玻璃瓶和气球，不要有漏气的地方。



- 2 bǎ qì qiú zhuāng jìn bō li píng li bìng
把气球装进玻璃瓶里，并
jiāng qì qiú kǒu tào zài bō li píng kǒu shàng
将气球口套在玻璃瓶口上。

游戏中的科学

这个游戏结果实际上是由大气压力造成的。我们把气球口套在玻璃瓶口上，就封闭住了玻璃瓶里的空气。当我们使劲儿吹气球的时候，瓶内的空气会对气球产生压力，阻止气球变大，所以，无论我们怎么吹，气球也吹不起来。

- 3 zuǐ duì zhǔn qì qiú kǒu shǐ jìn r chuī
嘴对准气球口使劲儿吹
qì nǐ huì fā xiàn wú lùn zěn yàng
气，你会发现，无论怎样
yòng lì qì qiú dōu méi bàn fǎ biàn dà
用力，气球都没办法变大。

