

# 左脑开发

3-4岁

●语言●数学●逻辑思维●常识●听觉记忆●

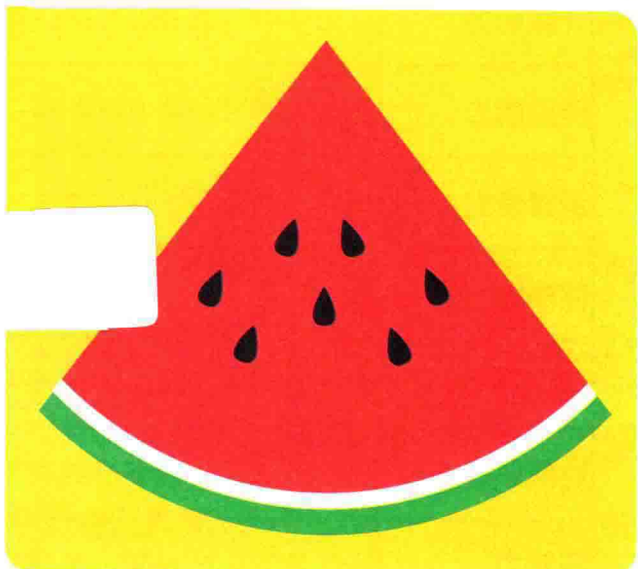
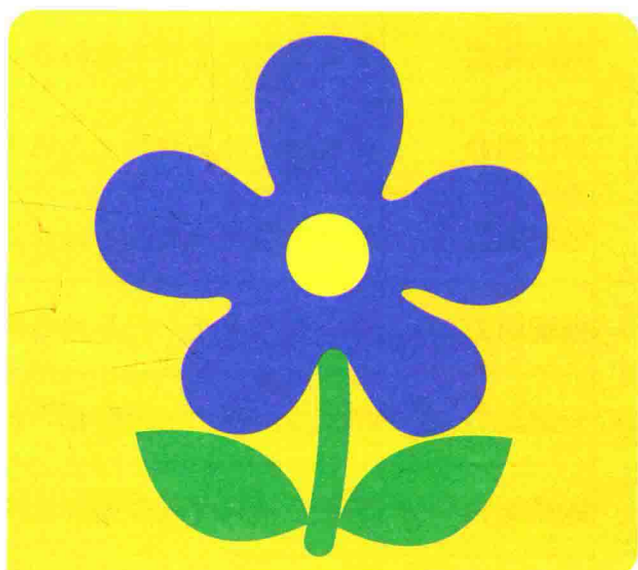
赠不干胶贴纸



# 左脑开发

3-4岁

●语言●数学●逻辑思维●常识●听觉记忆●



青岛出版社  
QINGDAO  
PUBLISHING HOUSE

国家一级出版社  
全国百佳图书出版单位

图书在版编目(CIP)数据

左脑开发. 3~4岁 / 北京小红花图书工作室编著. —  
青岛: 青岛出版社, 2013. 12  
ISBN 978-7-5436-9958-8

I. ①左… II. ①北… III. ①智力开发—学前教育—  
教学参考资料 IV. ①G613

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第291710号

左脑开发. 3~4岁

北京小红花图书工作室 编著

---

出版发行	青岛出版社
社 址	青岛市海尔路182号(266061)
本社网址	<a href="http://www.qdpub.com">http://www.qdpub.com</a>
责任编辑	于凤英 孙 芳
制 版	北京小红花图书工作室
印 刷	北京瑞禾彩色印刷有限公司
出版日期	2013年12月第1版 2013年12月第1次印刷
开 本	16开(889mm×1194mm)
印 张	3
字 数	60千
书 号	ISBN 978-7-5436-9958-8
定 价	12.80元

---

编校质量、盗版监督服务电话 4006532017 0532-68068670  
版权所有 侵权必究 质量问题 随时退换

# 左 脑 开 发 能 力 指 标

## 开发左脑可以提升的能力

<b>词汇水平</b>	掌握社会上通用的词汇，并能灵活运用
<b>写作能力</b>	能够通过文字的方式表达自己的观点，并有一定的创作能力
<b>语言理解能力</b>	能够明白、领会对方用语言和文字传递的信息
<b>语言组织能力</b>	能够将语言要素按照一定的语法组合在一起，来表达一定的意思
<b>语言表达能力</b>	能够将自己的想法和观点用语言表达出来
<b>分类能力</b>	根据事物的特点，分别进行归类
<b>判断能力</b>	肯定或否定某种事物的存在，或指明它是否具有某种属性
<b>对比能力</b>	通过把两种或两种以上的事物进行对比，以确定它们的异同
<b>分析能力</b>	把一种事物分成简单的组成部分，找出各部分的本质属性以及内在联系
<b>推理能力</b>	由一个或者几个已知的前提，推出新的结论
<b>归纳能力</b>	根据多个事实或者条件，把各种不同而有关联的事物组合在一起
<b>联系能力</b>	了解事物内部或者事物之间的相互关系，以此分析事物
<b>计数能力</b>	运用多种方式计算物体的数量
<b>辨别能力</b>	通过分辨对与错、相同与不同、合适与否，提高辨别能力
<b>演算能力</b>	依照数学法则，通过加、减、乘、除等运算方法，得出正确的结果
<b>排序能力</b>	根据事物某种量的差异或一定的规则，将其按顺序排列起来
<b>基础能力</b>	通过对自然界和社会等方面的学习，提高认识世界的基础能力
<b>判断是非能力</b>	能够根据一定的标准判断事理的正确或者错误
<b>注意力</b>	通过专心地听内容、看图形、思考解题方法，帮助集中注意力
<b>听觉记忆能力</b>	通过听觉来记忆物体或现象

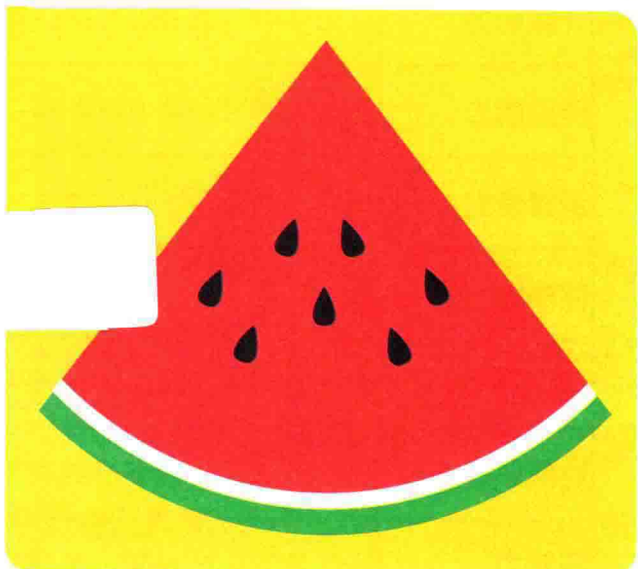
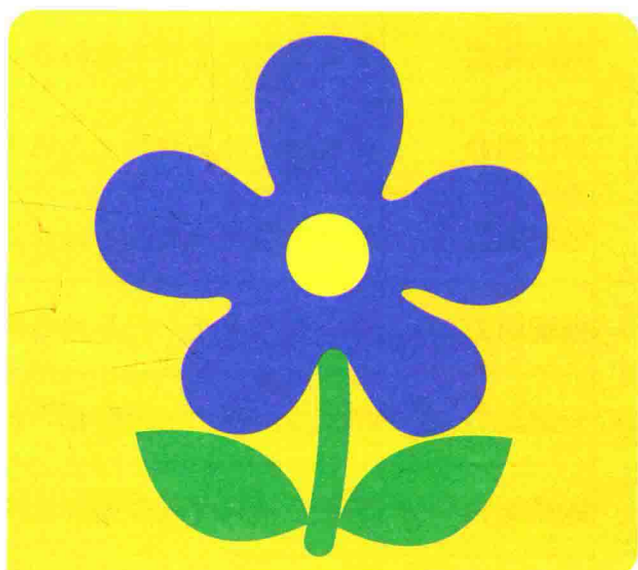
# 目 录

点数玩具 (计数能力) .....	4	哪个最合适 (词汇水平) .....	25
谁的跳绳长 (推理能力) .....	5	图形推理 (推理能力) .....	26
它们怎么叫 (基础能力) .....	6	怎么做才对 (判断是非) .....	27
小小水果篮 (计数能力) .....	7	大力士 (对比能力) .....	28
快乐的儿童节 (基础能力) .....	8	游乐场 (听觉记忆) .....	29
吃草莓 (推理能力) .....	9	分蛋糕 (计数能力) .....	30
小兔采蘑菇 (计数能力) .....	10	说说看 (语言表达) .....	31
最近的路 (对比能力) .....	11	该用什么 (联系能力) .....	32
反义词 (词汇水平) .....	12	找找看 (语言理解) .....	33
小动物找朋友 (基础能力) .....	13	你知道吗 (基础能力) .....	34
猴子摘苹果 (演算能力) .....	14	小青蛙送信 (听觉记忆) .....	35
水果和蔬菜 (分类能力) .....	15	找房间 (联系能力) .....	36
数水果 (计数能力) .....	16	需要什么 (推理能力) .....	37
奇妙的关系 (联系能力) .....	17	找伙伴 (基础能力) .....	38
找不同 (语言表达) .....	18	未完成的画 (语言理解) .....	39
时间到了 (基础能力) .....	19	小球滚滚滚 (语言理解) .....	40
错在哪里 (语言表达) .....	20	小蝌蚪找妈妈 (语言表达) .....	41
找同类 (分类能力) .....	21	要用什么 (基础能力) .....	42
榨橙汁 (对比能力) .....	22	找相同关系 (推理能力) .....	43
位置变了 (推理能力) .....	23	大合唱 (听觉记忆) .....	44
找关系 (基础能力) .....	24	参考答案 .....	45

# 左脑开发

3-4岁

●语言●数学●逻辑思维●常识●听觉记忆●



青岛出版社  
QINGDAO  
PUBLISHING HOUSE

国家一级出版社  
全国百佳图书出版单位

# 左 脑 开 发 能 力 指 标

## 开发左脑可以提升的能力

词汇水平	掌握社会上通用的词汇，并能灵活运用
写作能力	能够通过文字的方式表达自己的观点，并有一定的创作能力
语言理解能力	能够明白、领会对方用语言和文字传递的信息
语言组织能力	能够将语言要素按照一定的语法组合在一起，来表达一定的意思
语言表达能力	能够将自己的想法和观点用语言表达出来
分类能力	根据事物的特点，分别进行归类
判断能力	肯定或否定某种事物的存在，或指明它是否具有某种属性
对比能力	通过把两种或两种以上的事物进行对比，以确定它们的异同
分析能力	把一种事物分成简单的组成部分，找出各部分的本质属性以及内在联系
推理能力	由一个或者几个已知的前提，推出新的结论
归纳能力	根据多个事实或者条件，把各种不同而有关联的事物组合在一起
联系能力	了解事物内部或者事物之间的相互关系，以此分析事物
计数能力	运用多种方式计算物体的数量
辨别能力	通过分辨对与错、相同与不同、合适与否，提高辨别能力
演算能力	依照数学法则，通过加、减、乘、除等运算方法，得出正确的结果
排序能力	根据事物某种量的差异或一定的规则，将其按顺序排列起来
基础能力	通过对自然界和社会等方面的学习，提高认识世界的基础能力
判断是非能力	能够根据一定的标准判断事理的正确或者错误
注意力	通过专心地听内容、看图形、思考解题方法，帮助集中注意力
听觉记忆能力	通过听觉来记忆物体或现象

# 目 录

点数玩具 (计数能力) .....	4	哪个最合适 (词汇水平) .....	25
谁的跳绳长 (推理能力) .....	5	图形推理 (推理能力) .....	26
它们怎么叫 (基础能力) .....	6	怎么做才对 (判断是非) .....	27
小小水果篮 (计数能力) .....	7	大力士 (对比能力) .....	28
快乐的儿童节 (基础能力) .....	8	游乐场 (听觉记忆) .....	29
吃草莓 (推理能力) .....	9	分蛋糕 (计数能力) .....	30
小兔采蘑菇 (计数能力) .....	10	说说看 (语言表达) .....	31
最近的路 (对比能力) .....	11	该用什么 (联系能力) .....	32
反义词 (词汇水平) .....	12	找找看 (语言理解) .....	33
小动物找朋友 (基础能力) .....	13	你知道吗 (基础能力) .....	34
猴子摘苹果 (演算能力) .....	14	小青蛙送信 (听觉记忆) .....	35
水果和蔬菜 (分类能力) .....	15	找房间 (联系能力) .....	36
数水果 (计数能力) .....	16	需要什么 (推理能力) .....	37
奇妙的关系 (联系能力) .....	17	找伙伴 (基础能力) .....	38
找不同 (语言表达) .....	18	未完成的画 (语言理解) .....	39
时间到了 (基础能力) .....	19	小球滚滚滚 (语言理解) .....	40
错在哪里 (语言表达) .....	20	小蝌蚪找妈妈 (语言表达) .....	41
找同类 (分类能力) .....	21	要用什么 (基础能力) .....	42
榨橙汁 (对比能力) .....	22	找相同关系 (推理能力) .....	43
位置变了 (推理能力) .....	23	大合唱 (听觉记忆) .....	44
找关系 (基础能力) .....	24	参考答案 .....	45

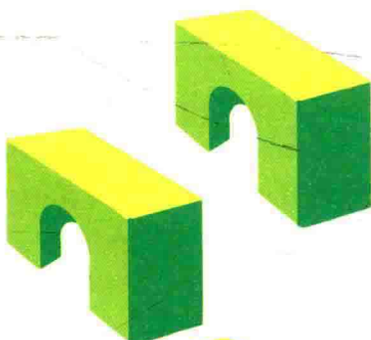


# 点数玩具

学习用圆点来表示物品的多少，可以提高孩子的计数能力。

贴纸  
sticker

宝宝的玩具多得连他自己都数不清，你能帮他整理一下，数一数每种玩具有多少个吗？在方格里画出相应数目的圆点。



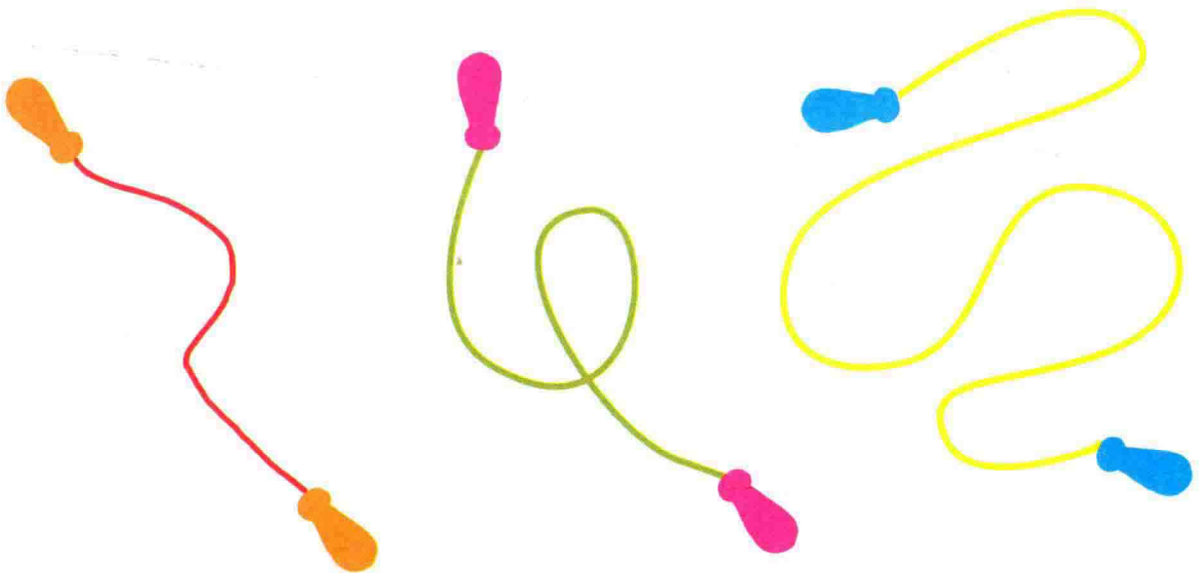


# 谁的跳绳长

贴纸  
sticker

通过比较小动物的高矮，从而判断出它们需要跳绳的长短，可以提高孩子的对比能力和推理能力。

小象、小老虎和小白兔要比赛跳绳，想一想它们各用哪条跳绳最合适，把小动物和合适的跳绳连起来。





# 它们怎么叫

贴纸  
sticker

通过学习模仿象声词，可以提高孩子的语言表达能力，增长基础知识。

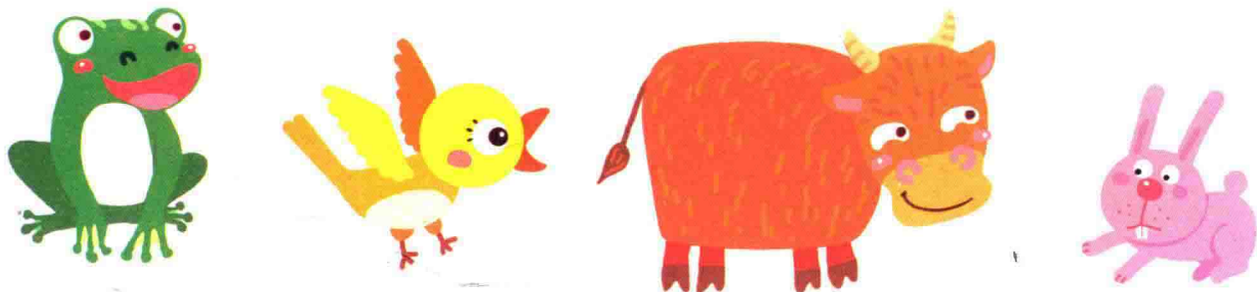
下面哪种动物“喔喔”叫，请你圈起来。



下面哪种动物“咕咕”叫，请你圈起来。



下面哪种动物“呱呱”叫，请你圈起来。



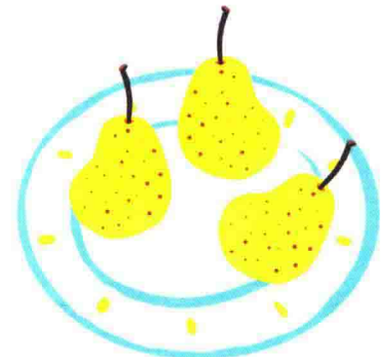
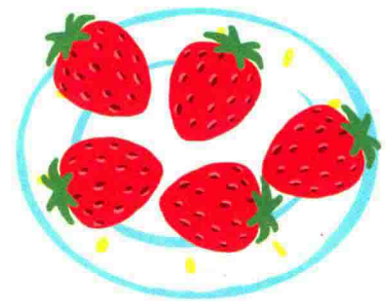
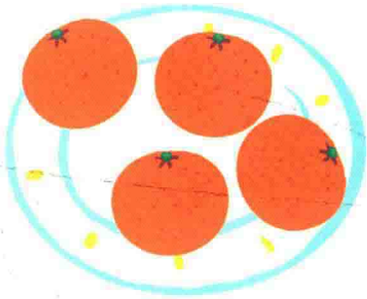


# 小小水果篮

把数量和数字联系起来，进一步理解“数”的实际含义。

贴纸  
sticker

说一说水果篮里水果的个数，然后把数字和装有相同数目水果的水果篮连在一起。





# 快乐的儿童节

学习区分左右，增长基础知识。

贴纸  
sticker

儿童节到了，小朋友们都拿到了礼物，找出用右手拿着礼物的小朋友，用红笔把他们圈起来。



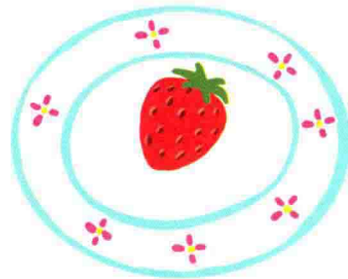
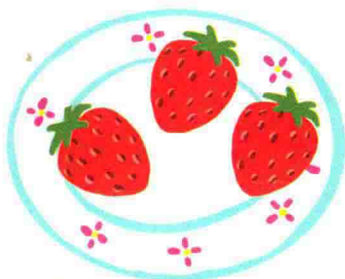


# 吃草莓

贴纸  
sticker

根据剩余草莓的多少推断出小朋友吃草莓的多少，可以提高孩子的计数能力和推理能力。

三个小朋友面前原来都有一样多的草莓，仔细看看现在盘子里还有多少草莓，说说谁吃的草莓最多，谁吃的最少。





计数能力

# 小兔采蘑菇

通过点数比较多少，可以提高孩子的观察能力和计数能力。

贴纸  
sticker

三只小兔去采蘑菇，你知道谁采的蘑菇最多吗？请在采蘑菇最多的小兔旁边贴上小红花。森林里的蘑菇快被采完了，请你再贴上一些蘑菇吧。





对比能力

# 最近的路

通过目测选出最短的路线，可以提高孩子的对比能力和排序能力。

贴纸  
sticker

小红帽要去奶奶家，她面前有三条路，哪一条路最短呢？把最短的路用彩笔描出来。再数一数图中有几只小兔子。





# 反义词

可以提高孩子的对比能力和词汇水平。

贴纸  
sticker

仔细看看图片的内容，然后把意思相反的词连起来。



高



多

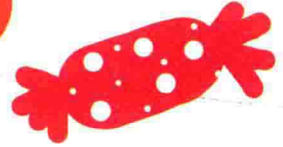


胖



小

少



矮



瘦



大

