

● 李昌镐在中国唯一亲自授权的围棋入门书

李昌镐

儿童围棋课堂

吃子、死活、对杀、手筋循序渐进
定式、布局、中局、官子全盘通吃

初级篇 1

【韩】李昌镐 著
叶 硕 译

落子无悔，不许赖皮！

这步不算，重来



化学工业出版社

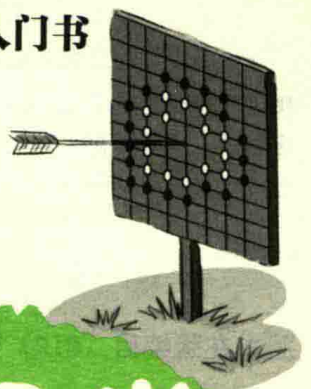
• 李昌镐在中国唯一亲自授权的围棋入门书

李昌镐 儿童围棋课堂

吃子、死活、对杀、手筋循序渐进
定式、布局、中局、官子全盘通吃

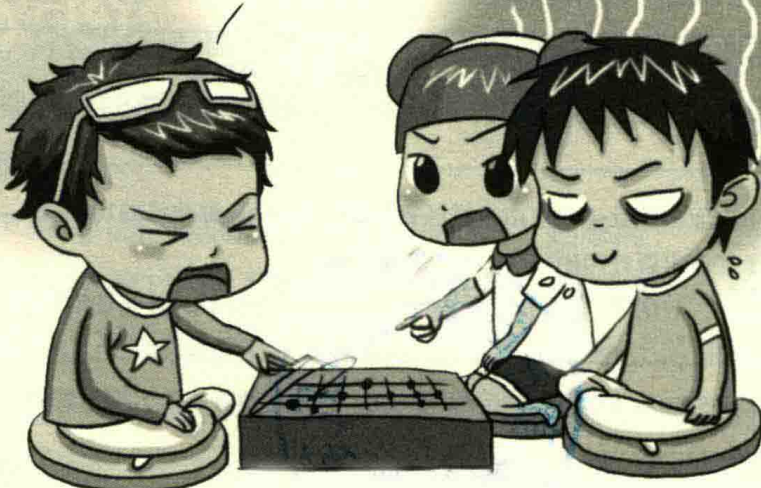
初级篇

〔韩〕李昌镐 著
叶硕译



落子无悔，不许赖皮！

这步不算，重来



化学工业出版社

·北京·

本书是《李昌镐儿童围棋课堂》套书第二册。在第一册的基础上，继续介绍围棋的常用术语，重点介绍了基础吃子方法、死活棋形、劫争、中局的下法等，并给出定式、大场、形势判断、官子等概念，使儿童接触到棋局的各个阶段，力求使其形成完整棋局的概念。

图书在版编目（CIP）数据

李昌镐儿童围棋课堂——初级篇 1 / [韩] 李昌镐著；

叶硕译. —北京：化学工业出版社，2013.6

ISBN 978-7-122-17077-4

I . ①李… II . ①李… ②叶… III . ①围棋－儿童读物 IV . ①G891.3-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2013）第 080555 号

责任编辑：史 鑫

装帧设计：尹琳琳

责任校对：王素芹

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011）

印 装：化学工业出版社印刷厂

710mm×1000mm 1/16 印张10 $\frac{1}{2}$ 字数113千字 2013年9月北京第1版第1次印刷

购书咨询：010-64518888（传真：010-64519686） 售后服务：010-64518899

网 址：<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

定 价：25.00元

版权所有 违者必究

前言



大家好，我是韩国棋手李昌镐。《李昌镐儿童围棋课堂》是我根据小朋友对围棋认知的特点以及对围棋知识的渴求，专门撰写的一套儿童围棋读物。

围棋起源于中国，在古代称为弈，已有数千年的历史，后传入日本和韩国。中国的棋风雄浑厚大，飘逸飞扬；韩国的棋风刚劲迅猛，攻杀犀利；日本的棋风纤细精致，棋形工整。如今围棋走向世界，美学内涵更加丰富，在欧美地区也掀起了一股围棋热潮，由此可见围棋运动的价值。儿童学习围棋益处很多，不仅可以开发智力，训练逻辑抽象思维，提高反应速度，还能陶冶情操，培养创造力以及积极向上永不放弃的精神。

《李昌镐儿童围棋课堂》从易到难分为“启蒙篇”“初级篇1”“初级篇2”“提高篇1”和“提高篇2”共5册。启蒙篇重点介绍了棋盘、棋子、礼仪知识及基础术语；初级篇由浅入深地介绍了各种基础的吃子方法、死活棋形、劫争、对杀以及布局、定式、中局、官子的下法；提高篇侧重讲授实战中的死活、手筋、官子技巧以及中盘变化。同时，为了丰富小朋友对围棋的认识，每一章都配以小故事、小知识，生动有趣；部分章节，我为小朋友精选了一些练习题目，以便巩固所学内容。

感谢金美英、杨松淼、蔡惟、陈歌对本套书中中国围棋故事的搜集和整理。

感谢朱其林、刘碧微、刘科、李开福、刘柳艳、董娜、范春贤、贾俊岩、金晶、厉彦滨、刘德凤、刘忠学、钱俊、谭海伟、谭静、田园、汪淋、叶仲英、周斯源等为本书的出版提供帮助。

如果小朋友们通过本套书能够增加对围棋的兴趣、提高棋力，甚至是成为业余高手或职业棋手，我将感到无限欣慰。

李昌镐

目录



第1章 常用术语

一、镇	002
二、尖冲	005
三、吊和飞吊	006
四、跨	007
五、渡	009
1. 直接渡过	009
2. 尖渡和飞渡	010
六、顶和尖顶	011
1. 顶	011
2. 尖顶	011
七、封	013
围棋小故事：谢安下棋定军心	015
小练习	017

第2章 吃子

一、接不归	020
二、鸟龟不出头	023
三、倒扑和双倒扑	024
1. 倒扑	024
2. 双倒扑	026
四、倒脱靴	028
五、金鸡独立	029
六、软征子	031
围棋小故事：李世民一子定乾坤	033
小练习	035



第3章 死活：死活话题初步

一、死活之杀棋	040
二、死活之做活	047
围棋小故事：一子解双征	051
小练习	053



第4章 劫争

一、利用劫做活	058
二、利用劫杀棋	059
三、利用劫吃子	061
围棋小故事：金枕之争	063
小练习	065



第5章 中盘

一、连接	070
1. 什么是连接	070
2. 连接的方法	072
二、分断	076
1. 基本的分断——断	076
2. 冲断	077
3. 挖断	078
4. 尖断	079
三、弃子	080
1. 简单的弃子——倒扑、倒脱靴	080
2. 对方来进攻时的弃子	081
四、打入	082
1. 什么是打入	082
2. 打入的变化	083
五、角部侵分	086

1. 侵分单子——星位	086
2. 侵分守角	089
围棋小知识：日本超一流棋士——林海峰	090
小练习	092



第6章 官子

一、双方先手官子	096
1. 双先一路扳粘	096
2. 双先二路尖+扳粘	097
二、单方先手官子	098
1. 单先一路扳粘	098
2. 单先冲挡	099
3. 单先伸腿	099
三、双方后手官子	100
1. 双后手一路扳粘	100
2. 双后手打拔一子	101
3. 双后手冲挡	102
围棋小故事：宋太宗赵光义和贾玄	103
小练习	105



第7章 形势判断

一、局部判断	108
1. 无忧角	108
2. 拆二	108
3. 无忧角 + 拆二	109
二、黑白双方交错的局部	110
三、有子之后，一切都不确定	111
1. 两边有子的拆二	111
2. 两边有子的无忧角	112
3. 被拦截的拆边	113
4. 旁边有子的星位小飞守角定式	114



第8章 对杀技巧

一、紧气	118
二、外气	120
三、外气+公气	121
1. 公气	121
2. 两口以上公气——很可能双活	122
四、眼里的气——内气	125
1. 有眼杀无眼	125
2. 长气杀有眼	126
3. 双方都有眼	127
五、大眼的气数	130
1. 直二	131
2. 直三、曲三	131
3. 丁四、方四	133
4. 刀五、梅花五	134
5. 梅花六	135
围棋小故事：朱元璋、徐达和刘基	137
小练习	139



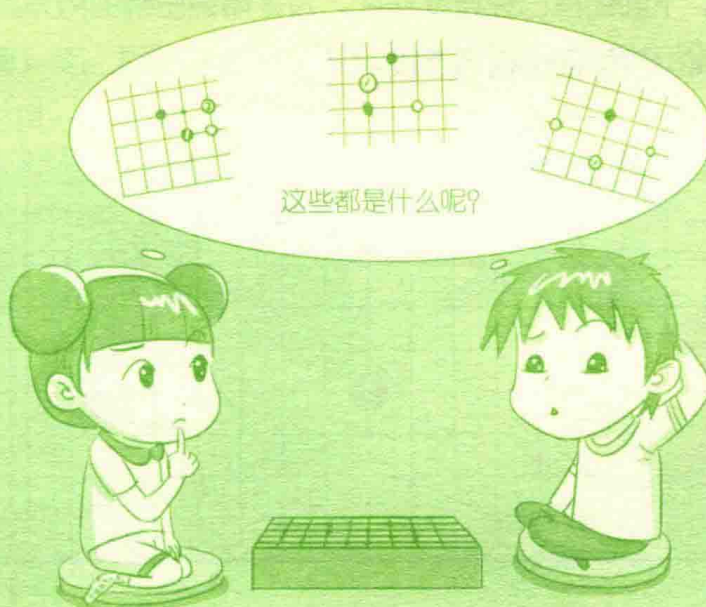
第9章 手筋

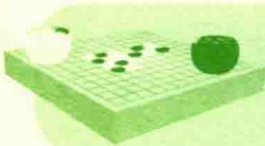
一、“尖”的手筋	144
二、“跳”的手筋	146
三、“顶”的手筋	150
四、“夹”的手筋	153
围棋小故事：佳人戏棋圣	155
小练习	157

第7章

常用术语

在《李昌镐儿童围棋课堂——启蒙篇》中，小朋友们已经了解一些常用术语，本册中，我们继续学习。





一、镇

有喜欢写毛笔字的小朋友，恐怕都知道镇尺吧。镇尺一摆，下面的纸就变得服服帖帖的了。我们这里要讲的“镇”，差不多就是这个道理。

在对方棋子上方隔一路落下一子的手段，叫作“镇”，也叫“镇头”或“镇神头”。

【例1】黑1镇，压制白棋

如图1-1，下面白棋已经连成一片。为了削弱白棋的势力，黑1镇，接下来黑棋有a位挂角和b位碰等手段。

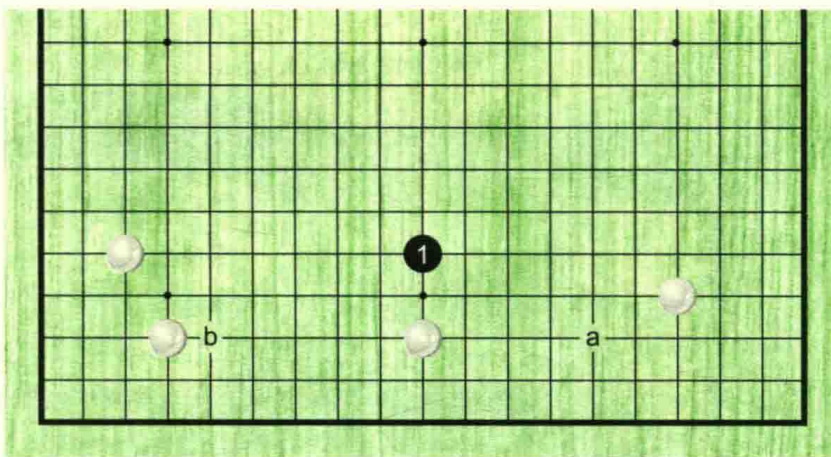


图1-1

如图1-2，如果上图中黑棋没有镇，则白▲跳，下面的阵形变得更加立体，×印之内变成了白棋的势力范围。

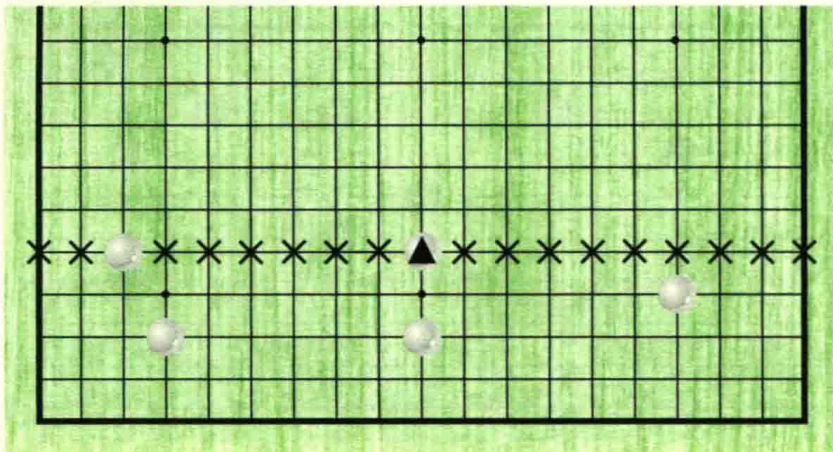


图1-2

镇这个厉害的手段，也可以用来攻击对方的棋子。

【例2】白棋一子困苦

如图1-3，上面白×一子明显孤单，于是黑棋借助周围的势力，黑1镇头，白棋一子非常困苦。

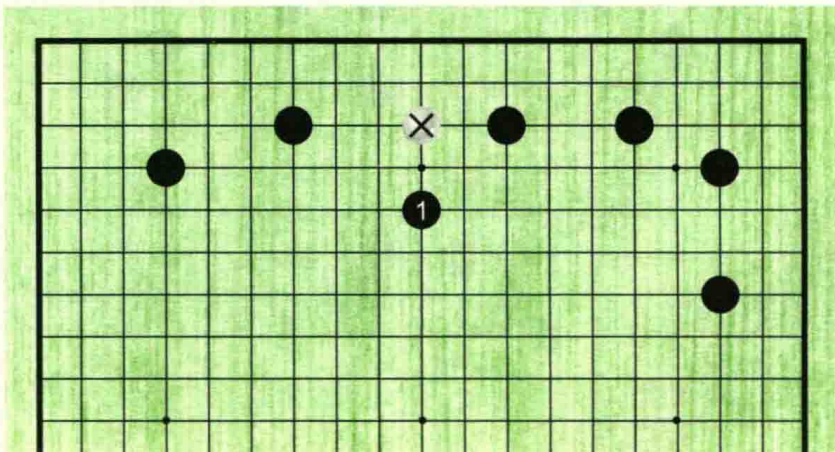


图1-3

如图1-4，接上图，白2如逃出，则黑3飞，继续攻击，白棋痛不欲生。

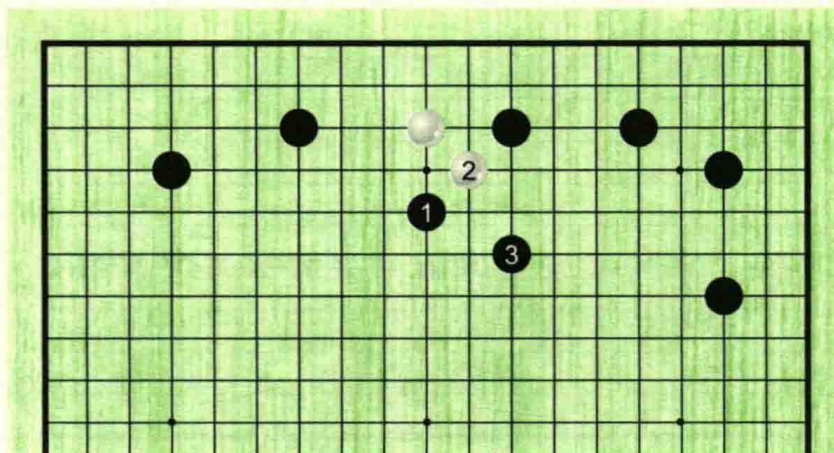


图1-4

【例3】对于一群棋子，也可以“镇”

如图1-5，白棋一队棋子正往中央出逃，黑1镇，很有气势。白棋已经陷入苦战。

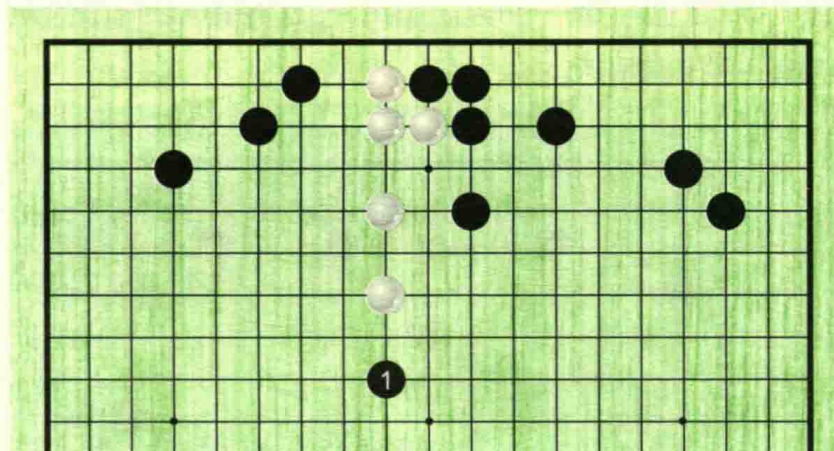
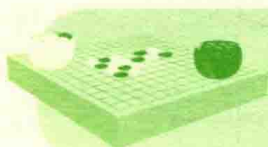


图1-5



二、尖冲

和前面的“镇”相似，“尖冲”也是削弱对方势力的一种很好的方法。

尖冲指的是在对方棋子的斜上方成“尖”的位置下子。因为看上去像在对方的肩膀上走子，因此也称为“肩冲”。

【例4】尖冲的基本形

如图1-6，黑1尖冲，削弱白棋的势力。

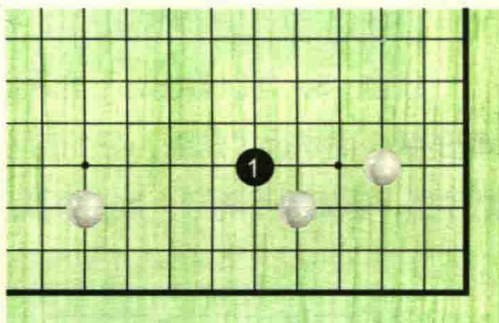


图1-6

【例5】尖冲之后

如图1-7，这是对局中常见的一形。黑1尖冲，白2反击，黑3退让，白4飞，连回大本营。黑棋先手达到了削减白棋势力的目的。

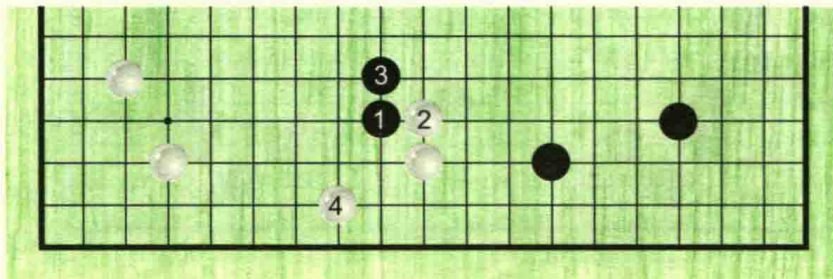


图1-7

三、吊和飞吊

“吊”是比起“镇”和“尖冲”更加远离对方子力的削弱对方形势的一种手段。

对方的势力如果比较强大，那么“吊”可能是一种更好的选择。

【例6】吊，离你远点

如图1-8，可以看出，下面黑棋的势力非常强大，于是白棋没有选择a位的镇，而是远了几路，在1位吊。接下来，如果黑棋在a位防守，显得吃了亏，但如果不行防守，被白棋跳到a位，则黑棋的模样会大幅减少。

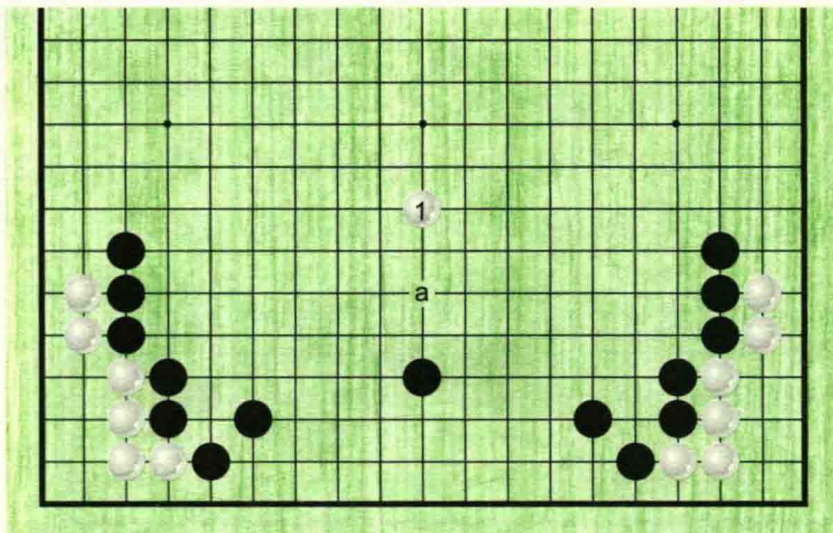


图1-8

【例7】飞吊

如图1-9，由于白棋的势力并不是左右对称的，因此黑1选择飞吊，将重点放在削弱右边的白棋实力上。

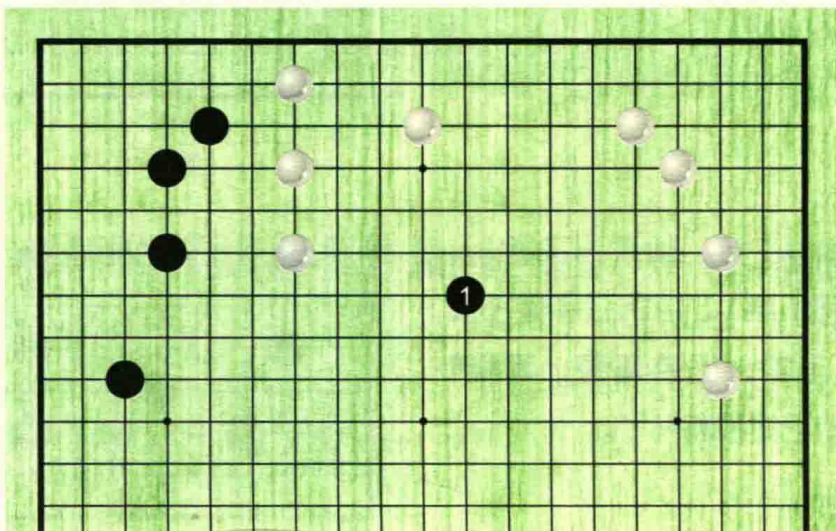
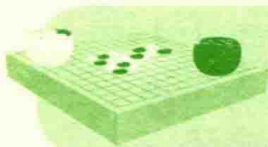


图1-9



四、跨

“跨”是用于切断对方小飞形状的一种非常严厉的手段。通常，跨的手段需要有周围子力的呼应。

跨的目的往往是为了切断对方形成小飞形状的棋子，因此也常常叫作跨断。

【例8】跨的基本形

如图1-10，白棋两个×子构成小飞的形状，黑1跨。

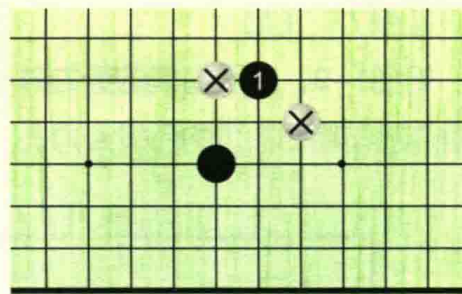


图1-10

【例9】跨，就是为了断

如图1-11，白棋三子处于黑棋的夹击中，比较薄弱，黑1跨断，白棋已经被断开了。

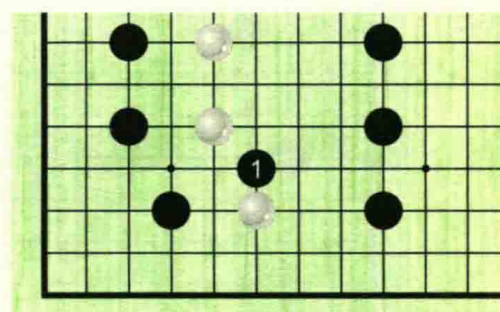


图1-11

跨断和征子有着密不可分的关系。很多情况下，跨断的前提必须是征子有利，因为跨断的一子很有可能处于被征吃的情况。

如图1-12，面对黑1跨断，白2、4想要征吃黑棋。而由于黑×一子的存在，白棋无法征吃黑棋，到黑11，白棋损失惨重。

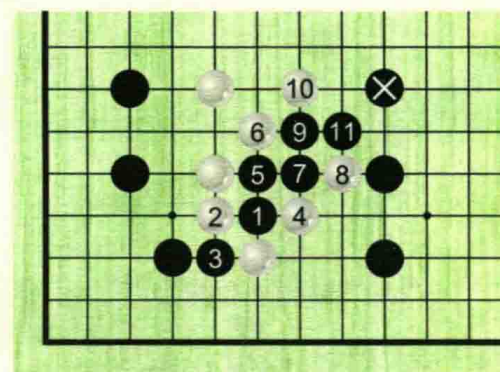


图1-12

小朋友们可以记住这个规律：征子有利的时候，就可以动动脑筋——这个地方是不是可以跨断啊？