

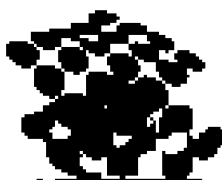


李昌鎭

講評

李昌鎭 講評
卷之二

李昌鎭著



李昌鎬精讲围棋手筋

第四卷

李昌鎬 著
陈 启 译
杨玉虹 校
凡 逊 校

北京体育大学出版社

京图字 01-2000-0516号

责任编辑:孙宇辉 策划编辑:孙宇辉 天 宇

审稿编辑:鲁 牧 责任校对:毕 莹

责任印制:长 立 陈 莎

图书在版编目(CIP)数据

李昌镐精讲围棋手筋·第四卷/(韩)李昌镐著;陈启等译.

-北京:北京体育大学出版社,2001.1

ISBN 7-81051-568-3

I. 李… II. ①李…②陈… III. 围棋—基本知识 IV. G891.

3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 84766 号

李昌镐精讲围棋手筋 第四卷

李昌镐 著
陈 启 等译

北京体育大学出版社出版发行
(北京西郊圆明园东路 邮编:100084)

新华书店总店北京发行所经销
北京雅艺彩印有限公司印刷

开本:850×1168 毫米 1/32 印张:8 定价:13.00 元

2001年1月第1版第1次印刷 印数:6000 册

ISBN 7-81051-568-3/C·492

(本书因装订质量不合格本社发行部负责调换)

手筋——围棋之花

很多围棋爱好者常有这样的感叹，自己的布局下得还不错，但中盘不知什么原因，下得一塌糊涂，对此感到十分惘然。针对这一情况，为解决广大爱好者的苦恼，我们特此编辑出版了《李昌镐精讲围棋手筋》系列丛书。

“手筋”是指在围棋的局部战斗中，可以最大限度地发挥棋子效率的技术，因而有“围棋之花”的美誉。如果不能正确掌握围棋手筋这一技术，根本无法与对方进行复杂的战斗。

布局暂告一段落后，双方即进入了中盘的战斗。进入中盘后，很多围棋爱好者都比较喜欢局部的拼杀，而韩国棋手在中盘阶段则有更强的作战欲望。不夸张地说，对围棋手筋的掌握和利用，是取得中盘战斗胜利的秘诀。

《李昌镐精讲围棋手筋》共六卷，其中前两卷针对初级水平的人，后四卷适合中高级水平读者。每卷收集了 123 个问题，并配以精辟详尽的解说。各位读者通过循序渐进的学习，不知不觉中可以发现自己的棋力已有了明显的进步。

李昌镐

◆ 目 录 ◆

上 篇 (1)

问题 1 ~ 问题 60

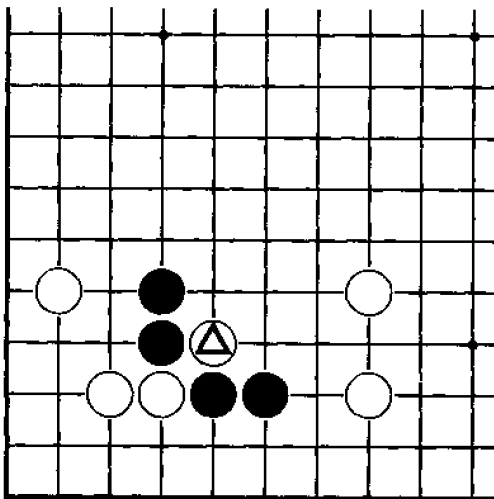
下 篇 (123)

问题 61 ~ 问题 123

上 篇

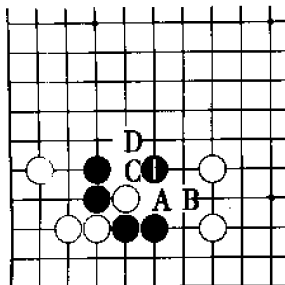
問題 1 ~ 問題 60

问题 1



黑先

黑棋要吃白◎一子应如何下？本题是有关枷吃的基本型。



正解图 黑 榴

黑1是最基本的枷。由于有了这手棋，白一子动弹不得。以后白A时，黑B应，或白C时，黑D应即可。

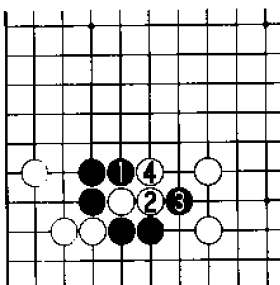


图 1 失败 1

黑1打吃是错误的，白2、4冲以后，黑棋被分断。

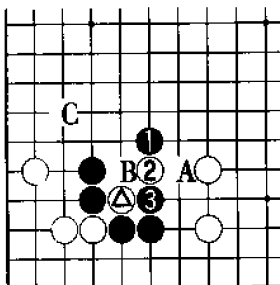
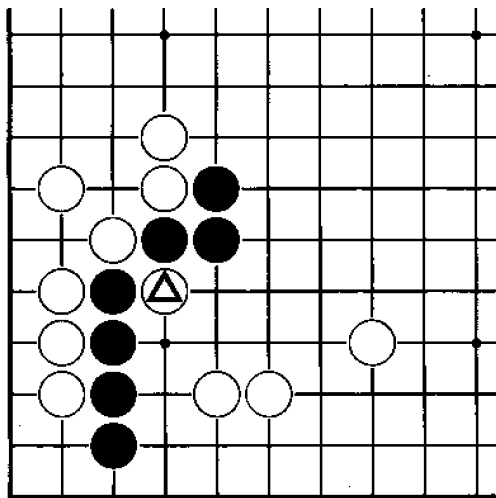


图 2 失败 2

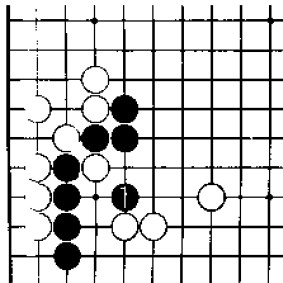
黑1虽也是一种枷法，但味道不好。白2、黑3时，白④一子虽然被吃，但以后白A、黑B时，④位是假眼，而且如果C位有白子时，白B的连接可以成立。

问题 2



黑 先

由于有白④子的存在，黑棋非常难受。要让黑四子活出，只有吃住白棋这一子。那么请问黑棋怎样解决问题？



正解图 黑 楷

黑1楷是解决问题的手筋，由于黑棋的这一手，白一子无论如何都难逃被吃的命运。

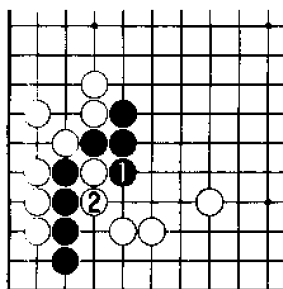


图 1 失败 1

黑1打吃，白2逃出，黑四子已无法联络。

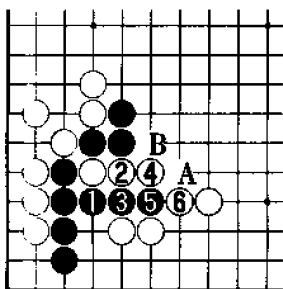
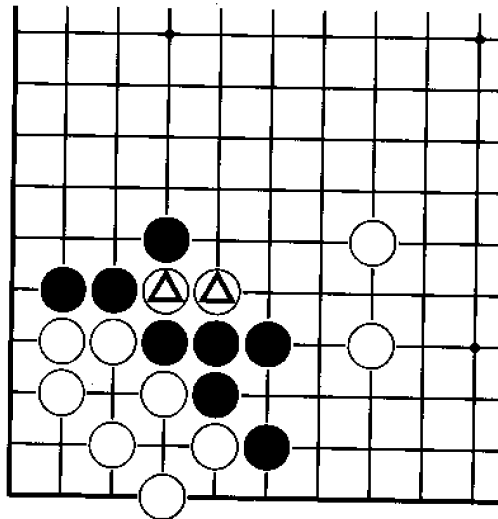


图 2 失败 2

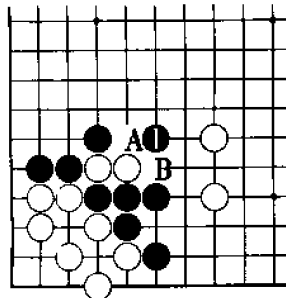
黑1打吃，也免不了失败的命运。白2时，黑3、5冲，至白6顶，黑A打吃时，白B可逃。

问题 3



黑 先

白④二子对黑棋来说如眼中钉，不能吃住白二子，黑棋将很不好下。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 榴

黑 1 榴即可解决问题。其后白 A、
B 都逃不出。

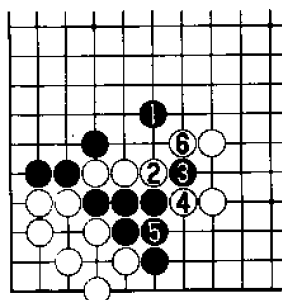


图 1 失败 1

黑 1 想在大范围内封锁白棋，却
封锁不住。白 2 以下至白 6，白棋可
以成功突破，下边黑棋反而陷入困境。

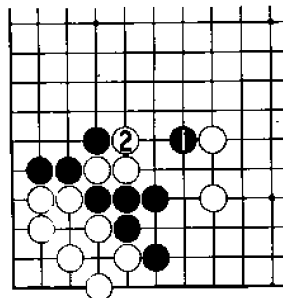
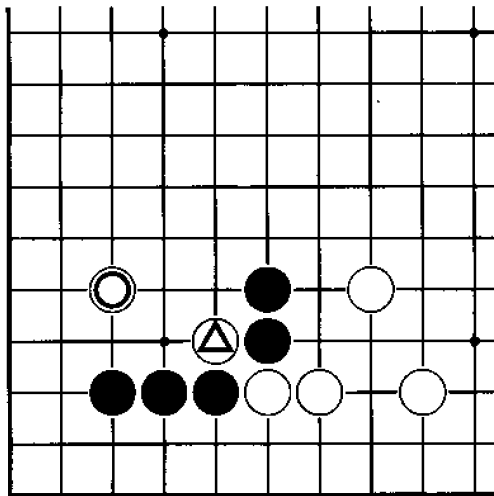


图 2 失败 2

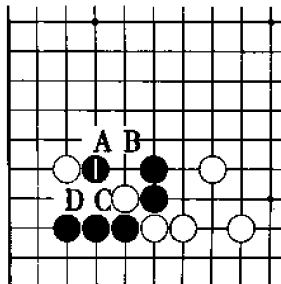
黑 1 封锁是愚蠢的，白 2 冲后，
黑棋已无能为力。

问题 4



黑 先

黑棋如果能吃住白④一子，中腹的黑二子将充满活力。黑棋应充分考虑到白◎子的支援作用。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 拷

黑 1 拷即可解决问题。其后白 A
如果扳，黑 B 是要领，白 C 打吃时，
黑 D 可以倒打。

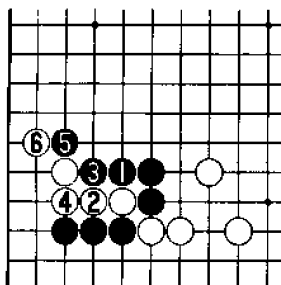


图 1 失败 1

黑 1、3 的下法不行，下至白 6
扳，黑棋未能达到预期的目的。

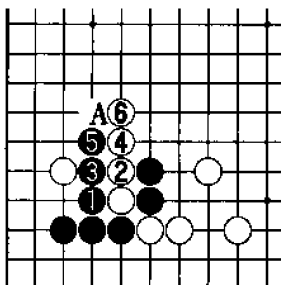
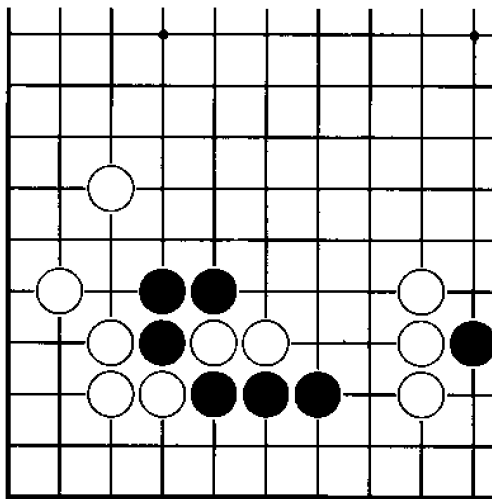


图 2 失败 2

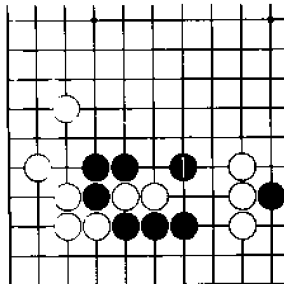
黑 1 打吃目光短浅，以下进行至
白 6，中腹的黑二子受到了伤害。其中
黑 1 时，白棋也可下在 3 位，黑棋
在 2 位时，白 A 跳足以对抗。

问题 5



黑先

本题的棋形虽与前面不同，但问题的实质却相同。那么请问黑棋吃住中间白二子的手筋是什么？



正解图 黑 榴

黑 1 榴，以后不论白棋如何变化都无法摆脱黑棋的包围。

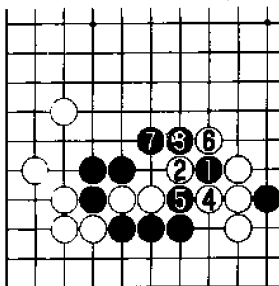


图 1 失败 1

黑 1 虽也能吃住白二子，却是次选方法。以后白 6 提去黑棋一子，黑棋不满。

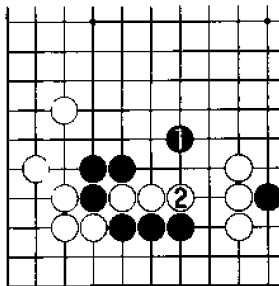
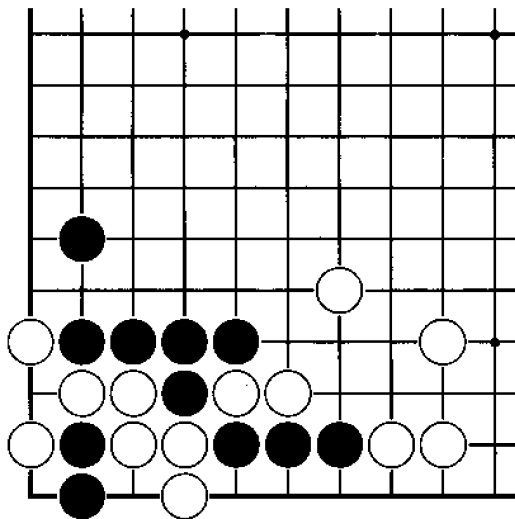


图 2 失败 2

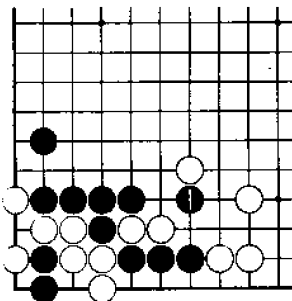
黑 1 飞无谋，白 2 长后，黑棋不知如何办才好。

问题 6



黑先

角上白棋本身已不活，但下边的黑三子同样并不完全。那么请问黑棋如何下才能成功逃出黑三子并吃住白棋？



正解图 黑 榴

黑1榴正确，除此以外，任何其他下法都不能解决问题。

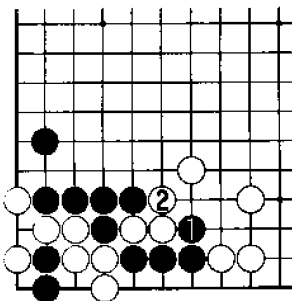


图1 失败1

黑1打吃，白2联络，黑棋失败。当然会有人选择这一下法。

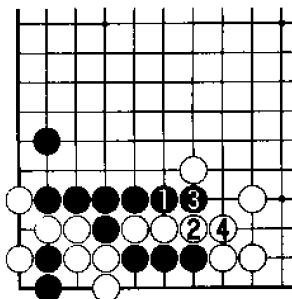
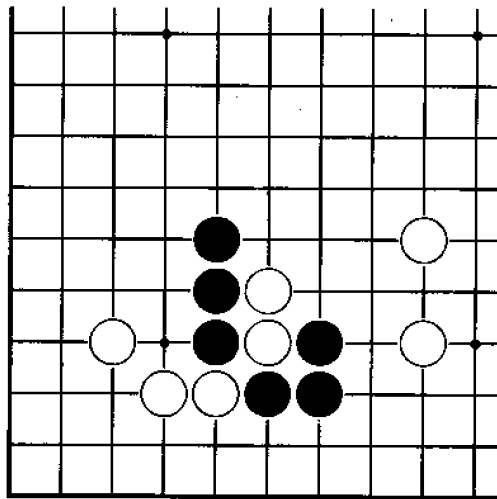


图2 失败2

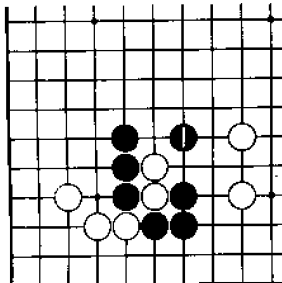
黑1打吃过于不负责任，以下至白4，黑棋明显失败。

问题 7



黑 先

黑棋如要单纯活出右侧三子非常简单，但又要与左侧三子形成联络，就需稍想一下。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑枷

黑1枷，制住白棋二子，由此连为一体。

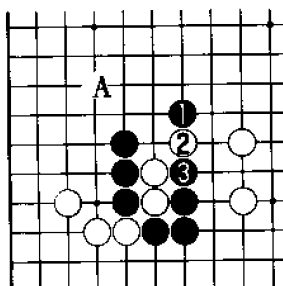


图1 失败1

黑1在更大范围内封锁白棋，但以后有白2的利用，虽然黑3打吃，仍可吃住白二子，但如以后A位有白子时，即可出逃，故此黑不满。

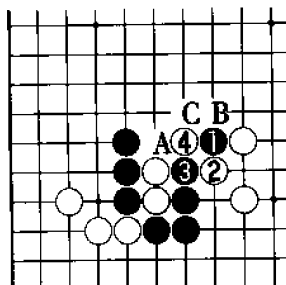
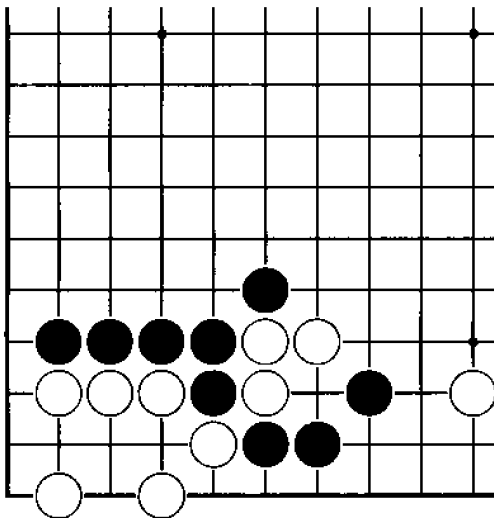


图2 失败2

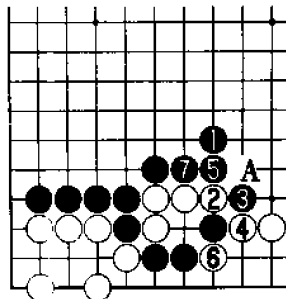
黑1封，被白2、4应，黑棋同样不满。以后黑A时，白B提；黑B长时，白C可同样长。

问题 8



黑 先

下边的黑三子已处于危机之中，只有吃掉中间的白三子，才能干净利落地处理自身。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 柳

黑1柳极其精彩，也是解决问题的手筋。白2进行挣扎，以下进行至黑7，黑棋可以倒扑吃住白棋。其中白4如果下在A位扳，黑5断即可。

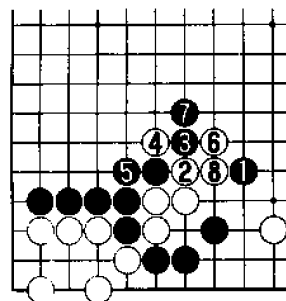


图1 失败1

黑1封，黑棋的包围网过虚，白2以下至白8，白棋可以成功冲破包围。

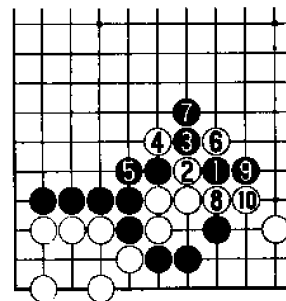
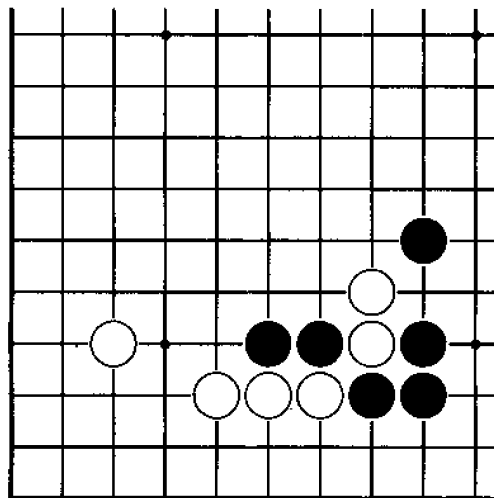


图2 失败2

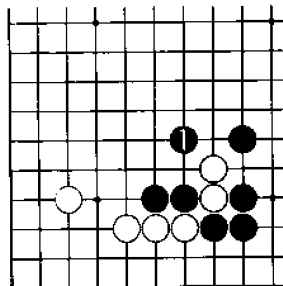
黑1封无谋，白2以下进行至白10，白棋成功突围。

问题 9



黑 先

位于中腹的白二子如果发挥起作用，其影响很大，故黑棋必欲除之。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 榴

黑 1 榴可以吃住白二子。

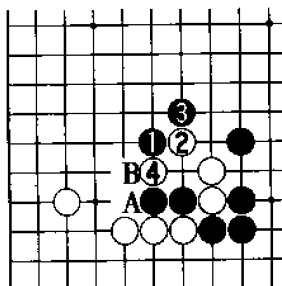


图 1 失败 1

黑 1 封看似可行，但白 2 非常严厉，其后黑 3 必然，白 4 有挖的手段。以后黑 A 时，白 B 可以逃跑；或者黑 B 时，白 A 即可倒扑。

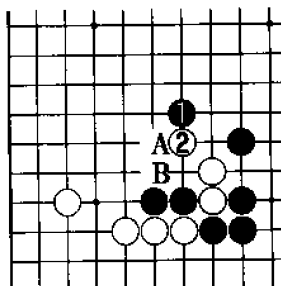
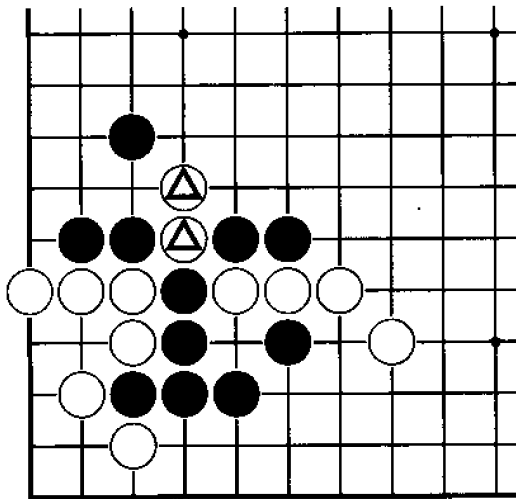


图 2 失败 2

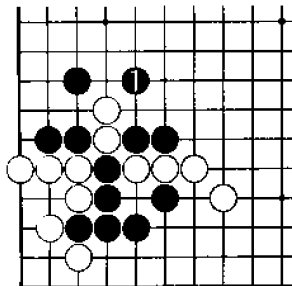
黑 1 封同样失败，白 2 是好棋，黑棋难受。其后黑 A 时，白 B 可以挖，又还原成图 1 的进行。

问题 10



黑先

白②二子将三块黑棋分割开来，而黑棋将分散的棋联络起来的方法，只有吃住白二子。那么请问黑棋的手段是什么？



正解图 黑 柳

如果一直认真解答前面问题，就不难发现黑 1 柳的手筋。由于有了这手棋，白棋已无法抵抗。

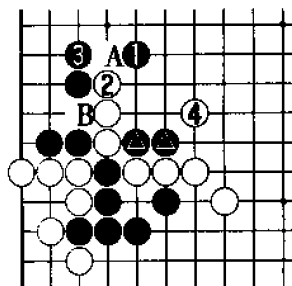


图 1 失败 1

黑 1 封时，白 2 冲是先手，至白 4 封，黑二子反而被吃。其中黑 3 如果下在 A 位挡，白 B 可以冲。

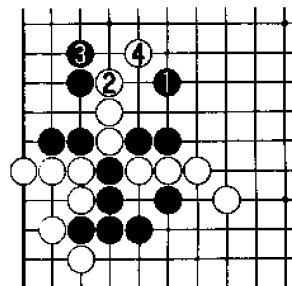
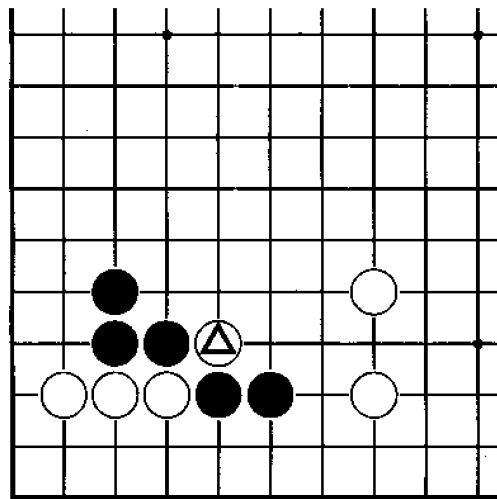


图 2 失败 2

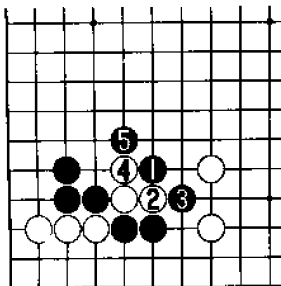
黑 1 追击，看似厉害，但白 2 先手利用后，白 4 逃跑，结果不知谁在追击谁。

问题 11



黑 先

本题中的黑棋不能仅仅满足于逃出下边二子，而必须完全控制住切断黑棋的白④一子。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 枷

黑1枷是精彩的手筋，以后白2、4进行挣扎时，黑3、5应，黑棋成功。

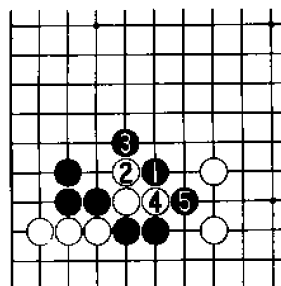


图1 变 化

黑1时，白2如果冲，以下至黑5，结果与正解图相同。

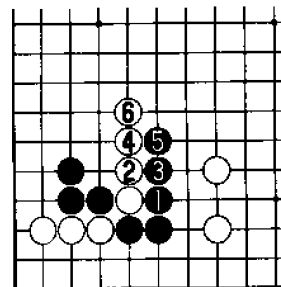
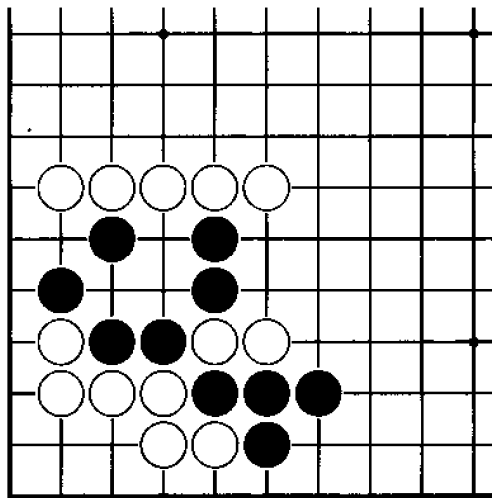


图2 失 败

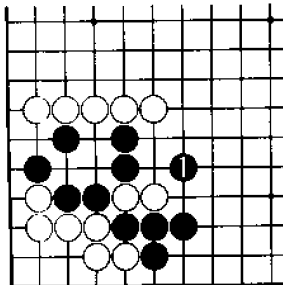
黑1、3、5连续长是低级棋手的下法，不仅不能安定下边黑子，而且还将左边的黑棋带入困境。

问题 12



黑 先

左边黑棋如果不及时处理，让白棋再补一手棋，将非常危险。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑关门

黑1是解决问题的手筋。有了这手棋，不仅可以处理左边的黑棋，而且也安定了下边的黑棋。

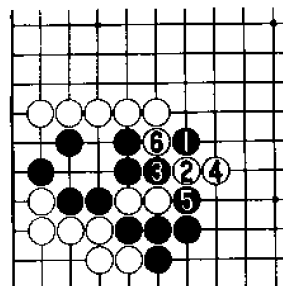


图1 失败1

黑1虽可封住白棋，但有白2的利用余地，以下进行至白6，黑一子落入白手，其结果不如正解图。

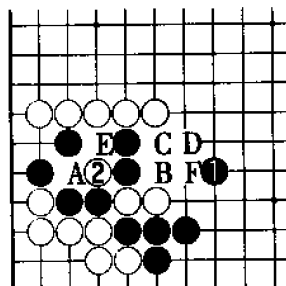
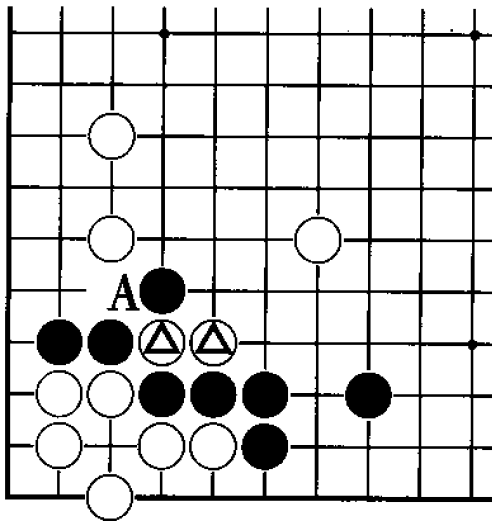


图2 失败2

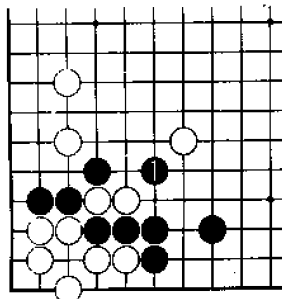
黑1封是最下策，白2应正确，其后黑A试图挽救黑二子，白B以下按顺序进行至白F，黑棋整体被杀。其中白2时，黑E如果后退，白A可提黑二子。

问题 13



黑先

黑棋如能吃住白②二子，将可救活左边的黑棋。黑棋如果过于受 A 位断点的影响，将可能铸成大错。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑关门

黑1是解决问题的手筋，黑棋因此而变得轻松。

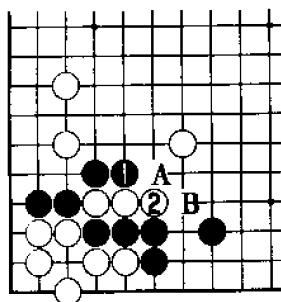


图1 失败1

黑1打吃是恶手，白2冲后，黑无后续手段。以后黑A时，白B应，黑B时，白A应，黑棋失败。

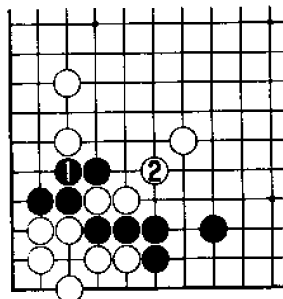
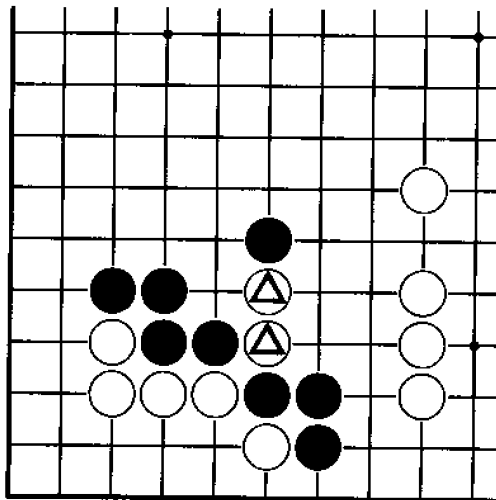


图2 失败2

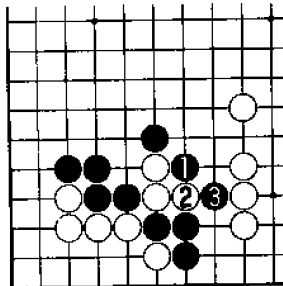
黑1连接，补自己的断点，被白2补棋后，黑棋不知该如何下。

问题 14



黑 先

下边的黑三子已处于危机之中，要解决危机，只有吃住白②二子。那么请问黑棋如何下才能解决问题？其中第一手棋是关键。



正解图 黑关门

黑1是黑棋解决问题的关键，白2时，黑3挡即可。

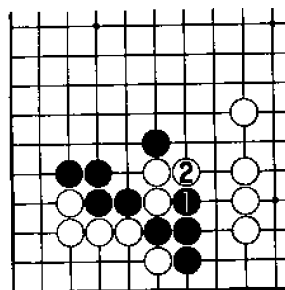


图1 失败1

黑1长是帮对方下棋，白2冲后，黑棋已没棋可下。

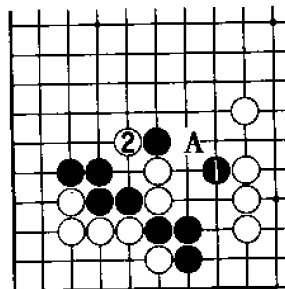
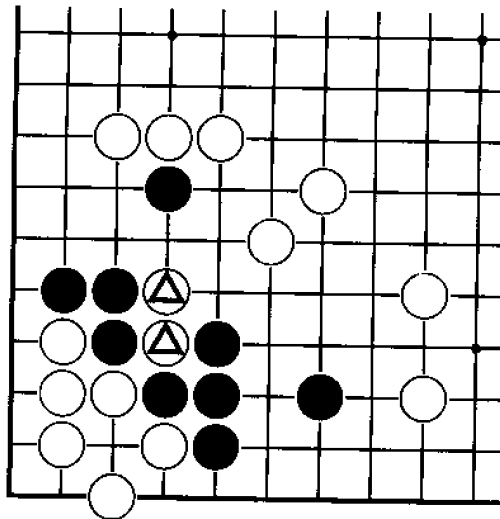


图2 失败2

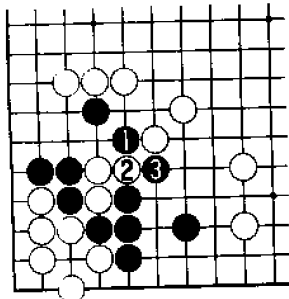
黑1有过于追求技巧之嫌，白2或白A扳后，黑棋将永远吃不住白二子。

问题 15



黑先

黑棋要在白棋的包围之中活棋，惟一的出路是吃住白④二子，然后再在下边确保一眼。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 柳

黑1柳限制住白二子的行动。白2时，黑3挡，白棋已无行动余地。

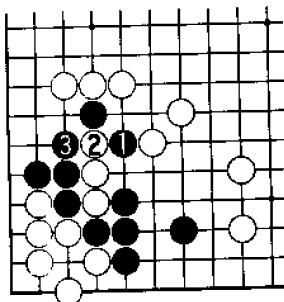


图1 变 化

黑1时，白2如果顶，黑3挡，结果与正解图相同。

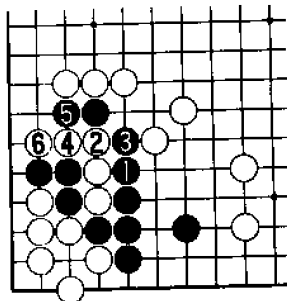
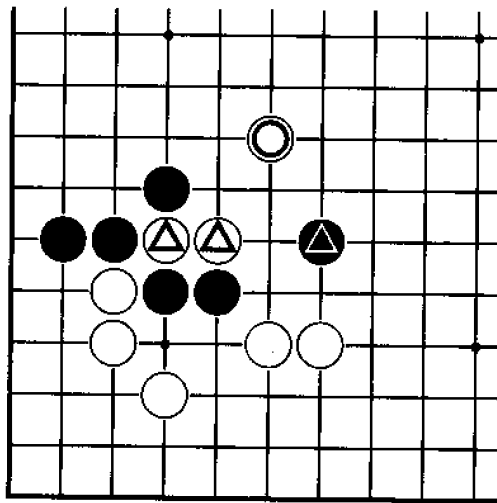


图2 失 败

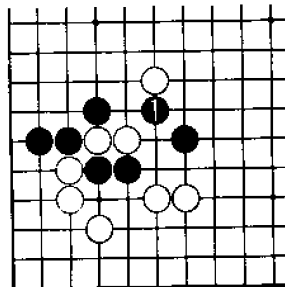
黑1打吃是典型的俗手，白2冲后，黑棋吃不住白棋。

问题 16



黑 先

本题同样是如何吃白④二子的问题。黑●一子可以成为吃白④二子的支援力量。那么请问黑棋切断白④与白○的联络并吃住白④二子的手筋是什么？



正解图 黑关门

黑1是解决问题的手筋，白棋不能逃脱。

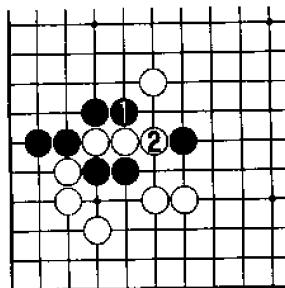


图1 失败1

黑1直接打吃是未能发现正解图手筋的下法，白2长后，黑棋一无所成。

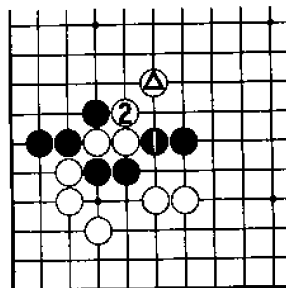
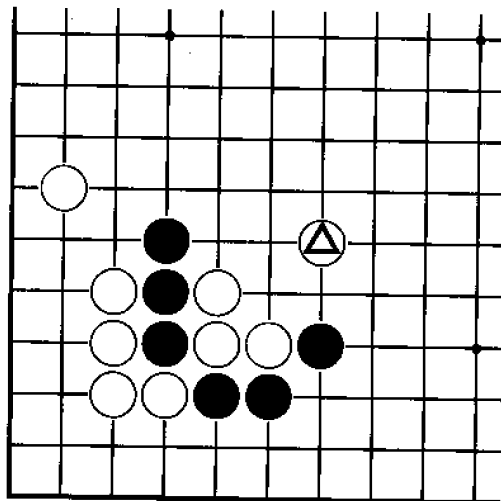


图2 失败2

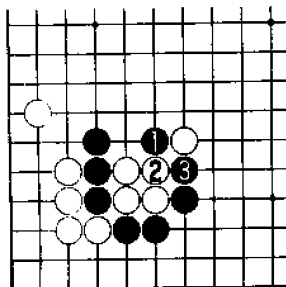
黑1打吃是帮助白棋与白②子联络的下法。

问题 17



黑 先

黑棋如何切断白④子与中间白三子的联络，并吃住中间白三子？黑棋让白三子无法动弹的手筋是什么？



正解图 黑关门

黑1搭是切断白棋生命线的手筋。白2冲时，黑3挡，白数子只好束手就擒。

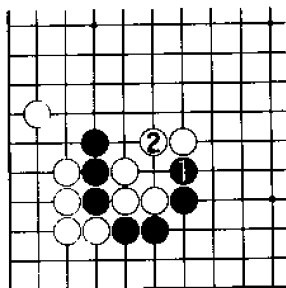


图1 失败1

黑1长，白2联络，黑棋失败。

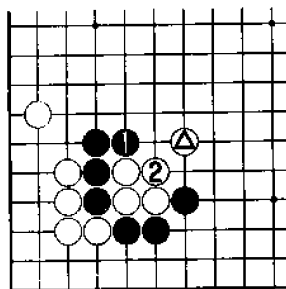
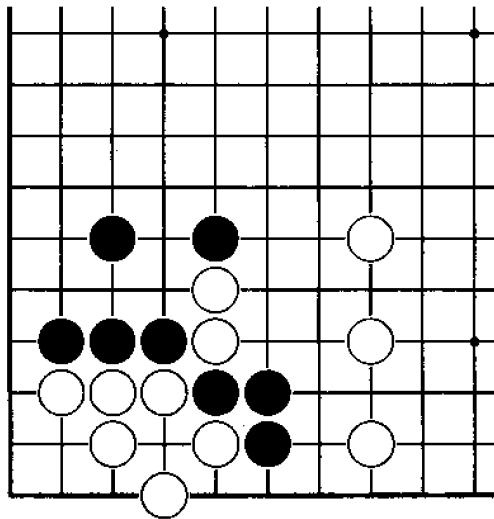


图2 失败2

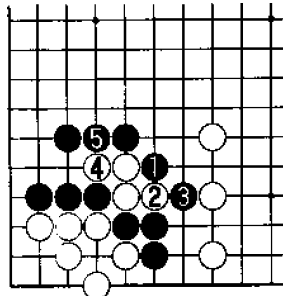
黑1打吃是错误下法，白2后，白棋可以与白Ⓐ子形成联络，黑棋失败。

问题 18



黑 先

下边的黑三子已经非常危险，但黑棋不能轻易退却。那么请问黑棋起死回生的手筋是什么？



正解图 黑关门

黑1扳，关住白子，以下进行至黑5，可以吃住中间的白子并救出下边的黑棋。

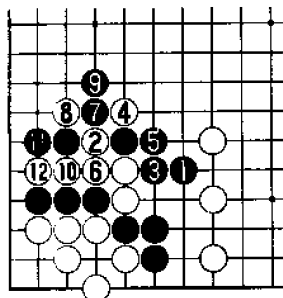


图1 失败1

黑1封锁时，白2挖，黑棋失败。以下进行至白12，黑三子反而被吃。

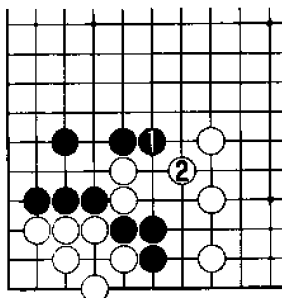
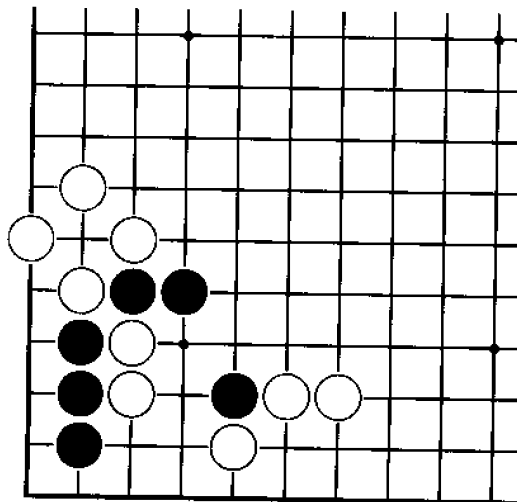


图2 失败2

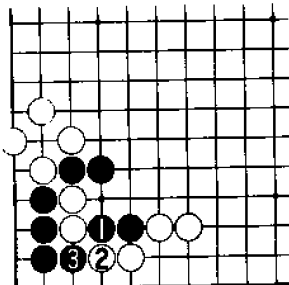
黑1长是愚蠢的下法，白2补棋后，下边黑三子已无力回天。

问题 19



黑 先 黑关门

角上黑棋要想活，只有利用白棋的弱点。那么请问白棋的弱点在哪里？



正解图 黑关门

黑 1 是解决问题的出发点，白 2 时，黑 3 断，可以吃住白二子。

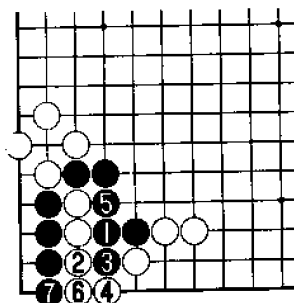


图 1 变 化

黑 1 时，白 2 若进行抵抗，黑 3 挖以下至黑 7，白棋的损失更大。

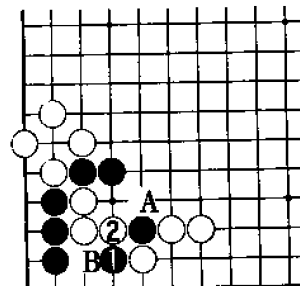
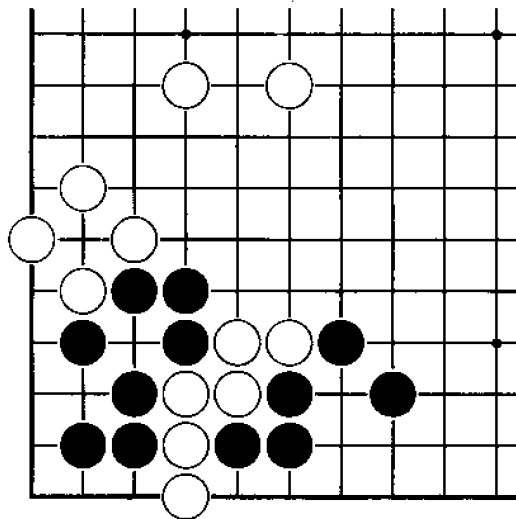


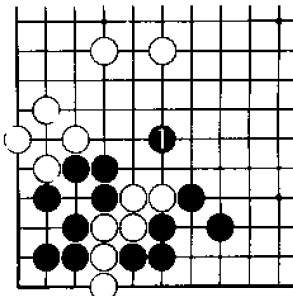
图 2 失 败

黑 1 扳，白 2 可以打吃。以后黑 A 时，白 B 应，而黑 B 时，白 A 应，黑均失败。

问题 20



黑棋欲通过严厉的攻击以吃掉下边的一块白棋。但如果黑棋行棋不慎，白棋有可能冲破黑棋的包围网。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑飞封
黑1飞封是不让白棋动弹的手筋，以下的进行已无必要继续说明。

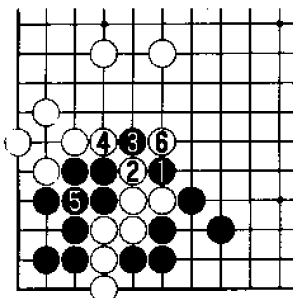


图1 失败1
黑1贴紧气，在目前形势下不是正确的下法，其后白4时，黑5必须连接，至白6双打，黑失败。

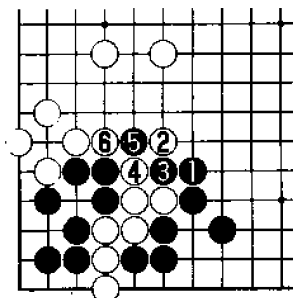
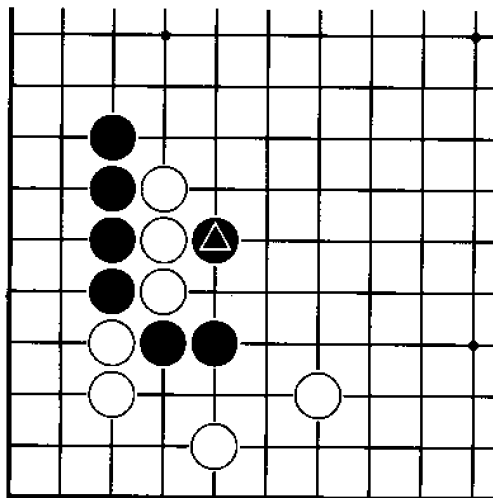


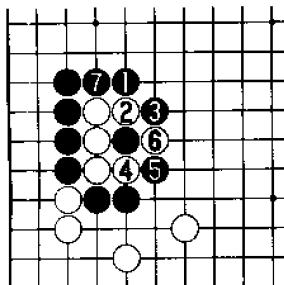
图2 失败2
黑1长时，白2跳是手筋，黑3以下进行至白6，白棋仍可双打吃。

問題 21



黑 先

本題中黑棋要想吃住中间白三子，不应受黑●一子的束缚。
那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑关门

黑1将白棋封住是最佳下法，白2时，黑3挡，白4冲，黑5挡非常重要，其后白6提子时，黑7可以打白棋接不归。

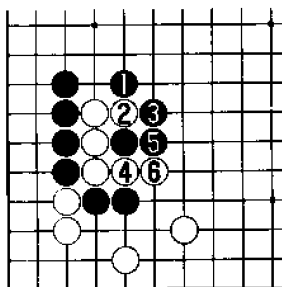


图1 失败1

黑1至白4冲时，黑5如果连接，则黑形崩溃。

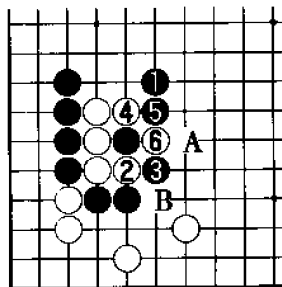
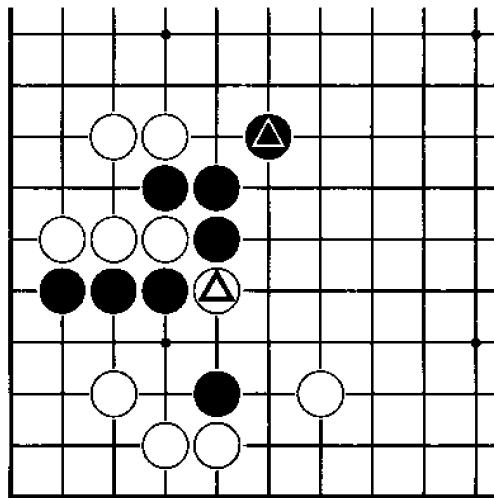


图2 失败2

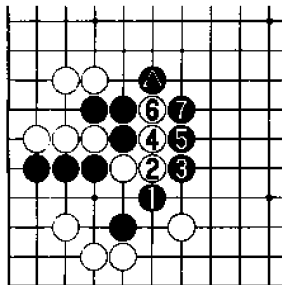
黑1封时，白2可以进行抵抗，以下进行至白6，其后黑A时，白B可打吃，而黑B时，白A可出头，白棋均冲破黑的包围网。

问题 22



黑 先

白②一子正断在黑棋的要害之处，黑棋如吃不住这一子，将会非常被动。那么请问黑棋应如何解决问题？黑棋应充分发挥黑④一子的作用。



正解图 黑 枷

黑1枷是手筋，白2以下至黑7是对结果的确认，由此可发现黑△一子的作用。

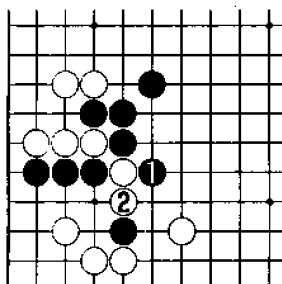


图1 失败1

黑1打吃，白2冲出，黑棋无后续手段。

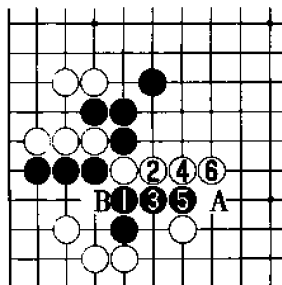
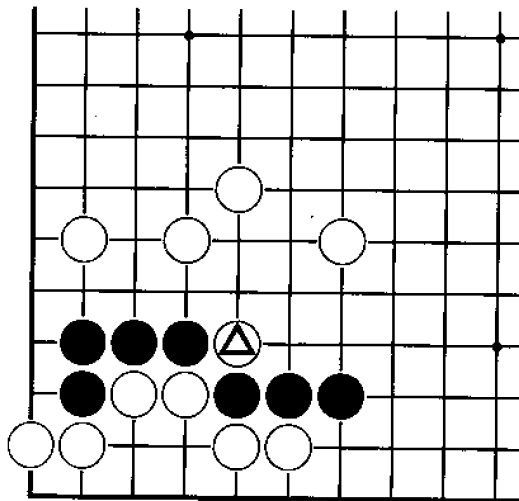


图2 失败2

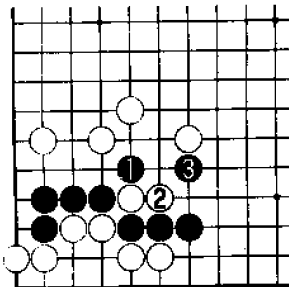
黑1打吃也是典型的俗手，以下进行至白6，黑棋A位要被封且B位还有断点，黑棋大败。

问题 23



黑 先

左边的黑四子已经面临危机，如果不能吃住白④子，将非常危险。那么请问黑棋起死回生的手筋是什么？



正解图 黑 柳

黑1先打吃，白2长时，黑3再柳是手筋，其后不论白棋如何努力，都无法逃脱。

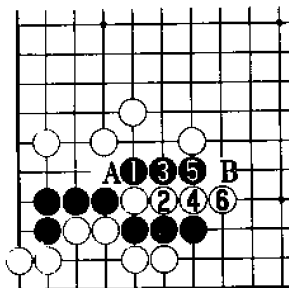


图 1 失败 1

黑1、3、5连续打吃，其后黑棋有A位断点或B位被封，黑棋失败。

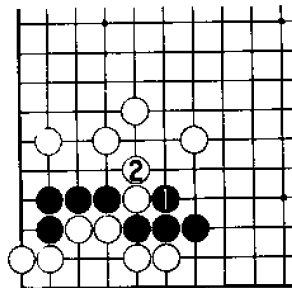
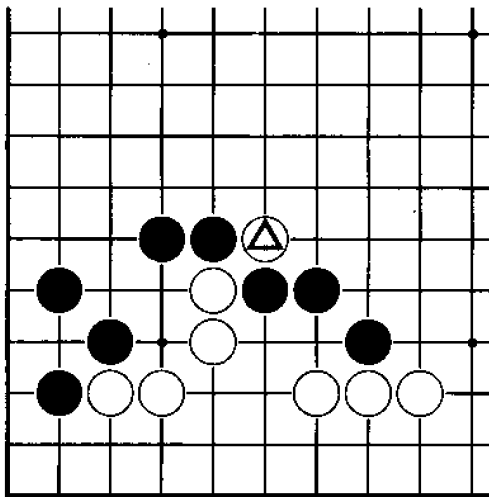


图 2 失败 2

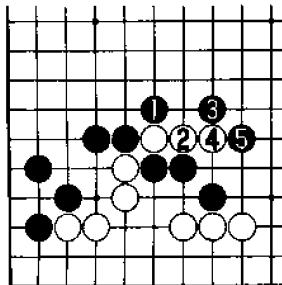
黑1打吃，白2可以联络。

问题 24



黑 先

本题的棋形由小目一间高挂派生而来。黑棋如何吃住白②一子？请问黑棋的手筋是什么？其中征子手段除外。



正解图 黑枷

黑1先打吃，白2时，黑3可以枷。其后白4冲时，黑5扳住即可。

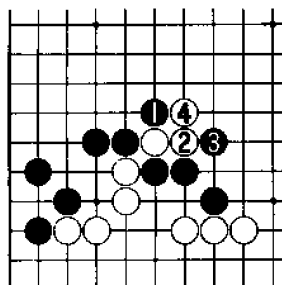


图1 失败1

黑1、3虽可征吃白棋，但现在不算正解。即使黑棋征子有利，也留有被引征的弱点。因此希望大家选择正解图的进行。

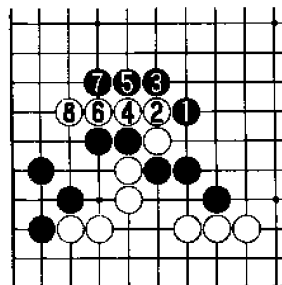
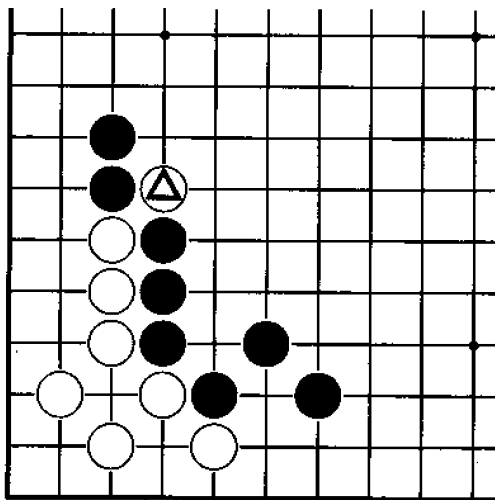


图2 失败2

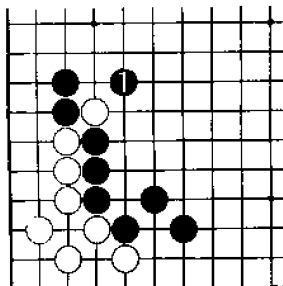
黑1以下进行至白8，黑棋吃不住白棋。

问题 25



黑先

黑棋能否吃住白④一子？黑棋如能吃住白④子，将比较好下。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 楞

黑 1 楼或不能轻易想到，但可制住白④一子却是事实。后续变化见下图。

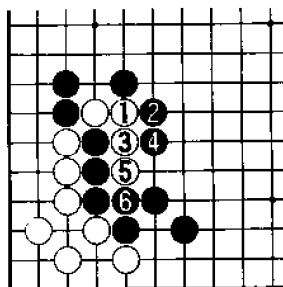


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1 冲，黑 2 挡，白 3、5 时，黑可下 4、6，白棋不可能逃脱。

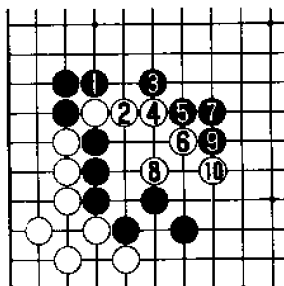
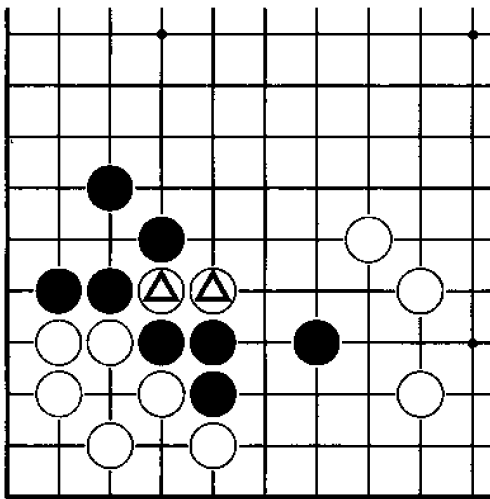


图 2 失 败

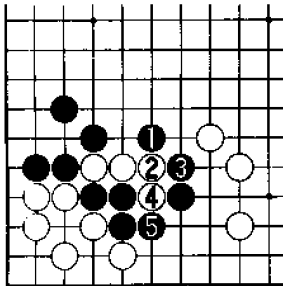
黑 1、3 封锁白棋是错误下法，以下正如图所示，白棋可成功逃跑。

问题 26



黑 先

下边黑四子非常危险，黑棋如果只单单救回四子，并不困难。但黑棋如能攻击白Ⓐ二子，则再好不过。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 榴

黑1榴即可简单解决问题，以下的进行只是帮助大家理解。

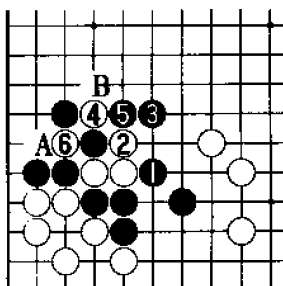


图 1 失败 1

黑1、3是典型的俗手，以下进行至白6，黑A时，白B长，双方必然下成打劫；或者黑B时，白A可以打吃。

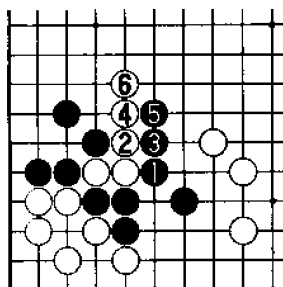
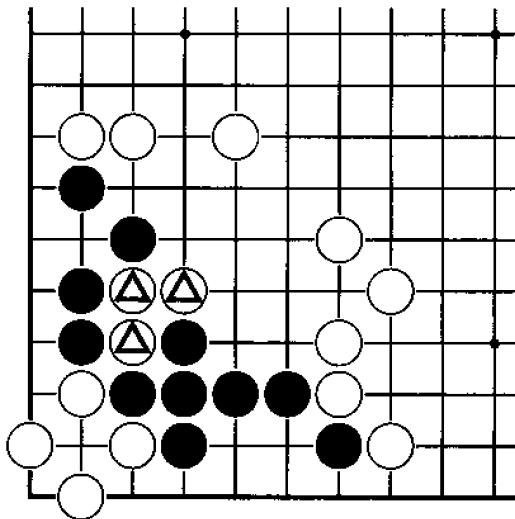


图 2 失败 2

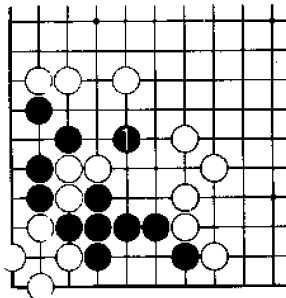
黑1以下进行至黑5，黑棋仅仅是逃脱下边的黑子，但不仅其步伐落后于白棋，而且对左边的黑子也有不良影响。

问题 27



黑 先

黑白双方处于相互纠缠的状态，黑棋如果处理不好，将会非常危险。但只要黑棋能吃住白④三子，即可安然无恙。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 柳

黑 1 柳是吃白三子的手筋，黑棋左右两块棋可以转危为安。

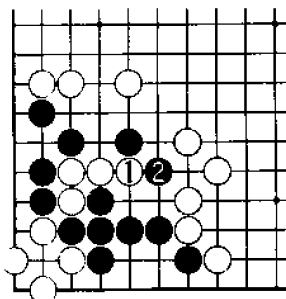


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1 冲时，黑 2 扳，即可轻松解决问题。

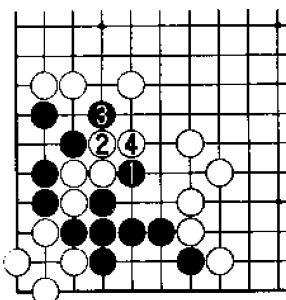
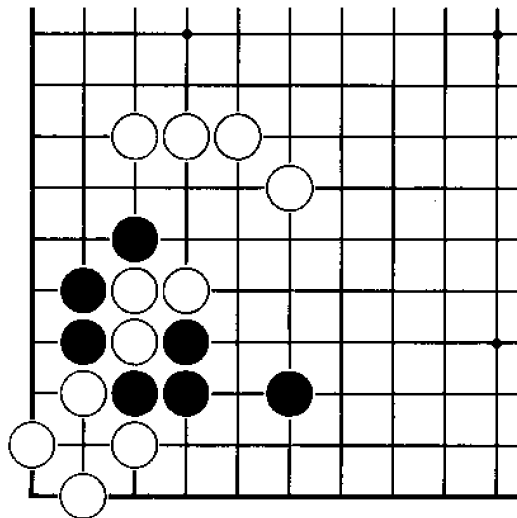


图 2 失 败

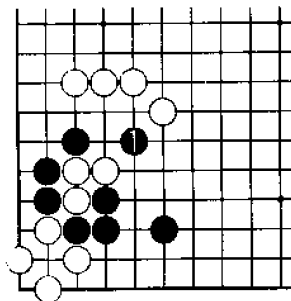
黑 1 打吃，进行至白 4，黑棋对白已无可奈何。

问题 28



黑先

左边黑三子实在太危险了。请问黑棋处理问题的手筋是什么？黑棋如何网住白三子是成败的关键。



正解图 黑 榴

黑 1 榴是最有效的方法，压制住白三子，两侧的黑棋就可形成联络。

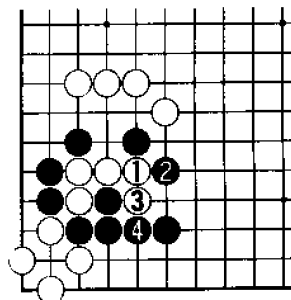


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1 冲并不可怕，以下进行至黑 4，黑棋没有漏洞。

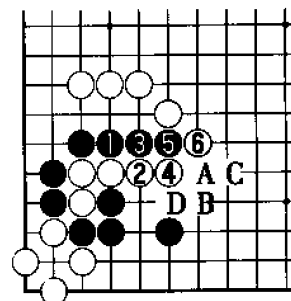
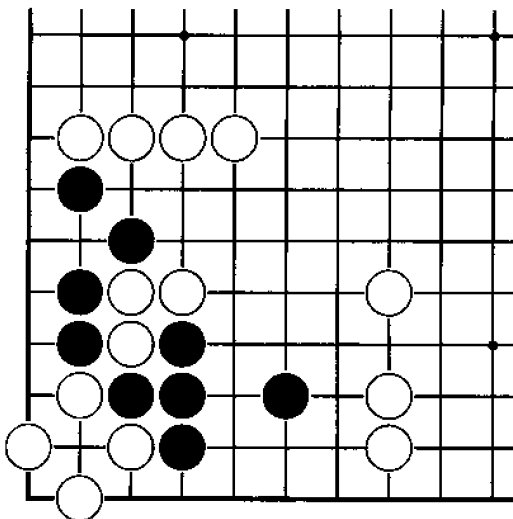


图 2 失 败

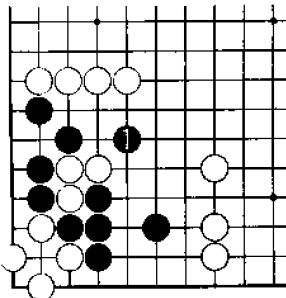
黑 1 打吃是低级棋手的下法，以下进行至白 6，黑棋已无法逃脱。其后黑 A 即使断，经白 B、黑 C、白 D，黑棋失败。

问题 29

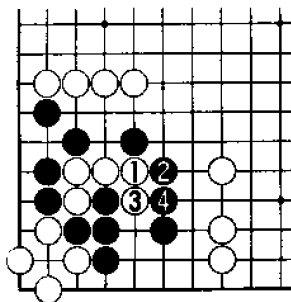


黑 先

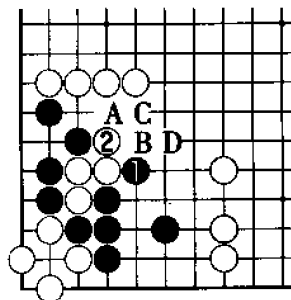
本题与前面的棋形或许有些差异，但解决问题的要领却相同。那么请问黑棋的手筋是什么？

**正解图 黑 枷**

黑1枷是封锁白三子的严厉手筋，后续进行见下图。

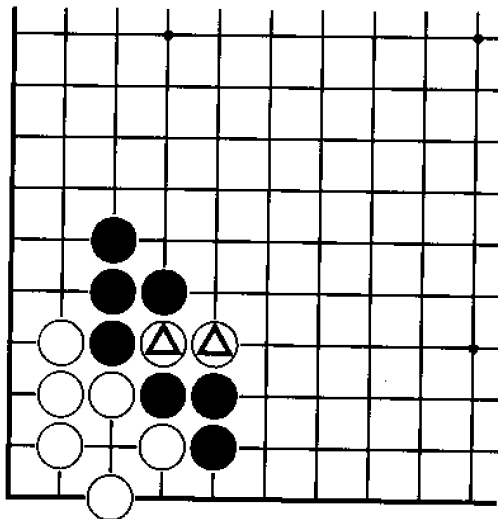
**图1 正解继续**

续正解图，其后白1冲，以下进行至黑4，白棋不得不举手投降。

**图2 失 败**

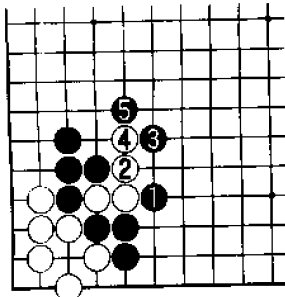
黑1打吃无谋，白2后，黑棋无法应。其后黑A时，经白B、黑C、白D后，黑棋失败。

问题 30



黑先

黑棋要吃白④二子，并非一手棋就能成功。第一手棋仅是铺垫，其后的进行非常重要。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？征子在本题中除外。



正解图 黑 枷

黑1先打吃，白2长时，黑3枷
很痛快，其后白4冲，黑5扳即可解
决问题。

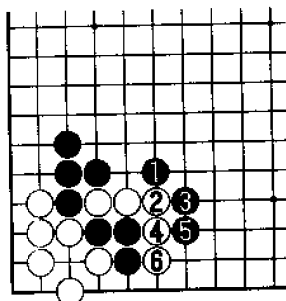


图1 失败1

黑1封不可能取得成功，白2以
下进行至白6，下边黑三子反而被吃。

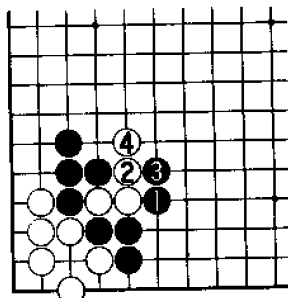
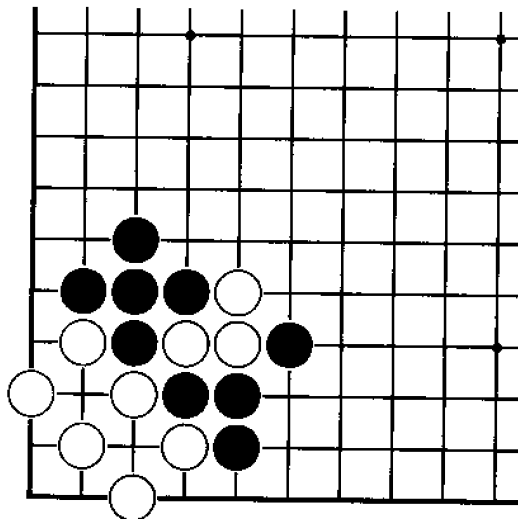


图2 失败2

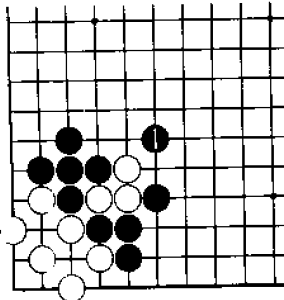
黑1、白2时，黑棋未能发现手
筋，黑3打吃是恶手，白4长后，黑
棋无论如何都不能吃住白四子。

问题 31



黑 先

如果能充分理解以前我们所分析的问题，凭感觉就能解决本题。那么请问黑棋应如何下？其中第一手棋是关键。



正解图 黑 枷

黑 1 枷正确，可以吃住中腹白三子，并安定左右黑棋。

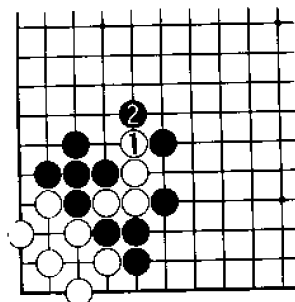


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1 时，黑 2 板，可封锁白棋出路。

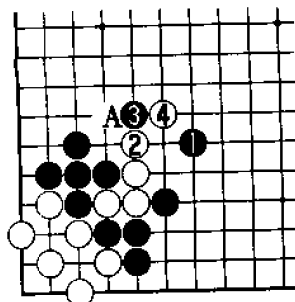
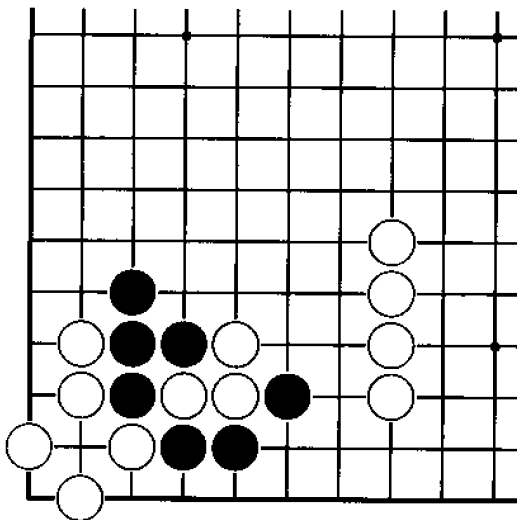


图 2 失 败

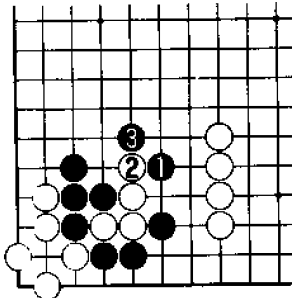
黑 1 在大范围内捕捉白棋过虚，此时白 2 长是好棋，黑 3 时，白 4 或白 A 板可出头。

问题 32



黑 先

黑棋如果仅仅急于逃脱下边三子，将难逃失败的命运。那么请问黑棋吃住中间白三子的手筋是什么？



正解图 黑 架

黑1枷是解决问题的手筋，如能一眼发现这一手筋，则说明对问题已有了充分的了解。其后白2时，黑3扳即可。

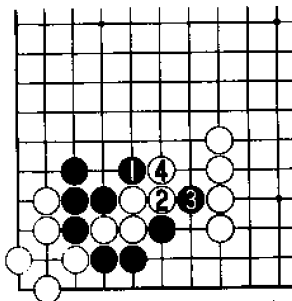


图1 失败1

黑1打吃是在帮对方下棋，白2长后，黑棋已无能为力。

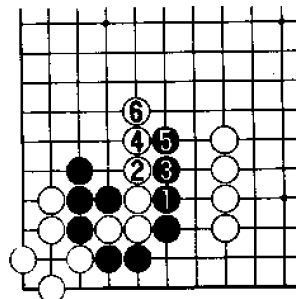
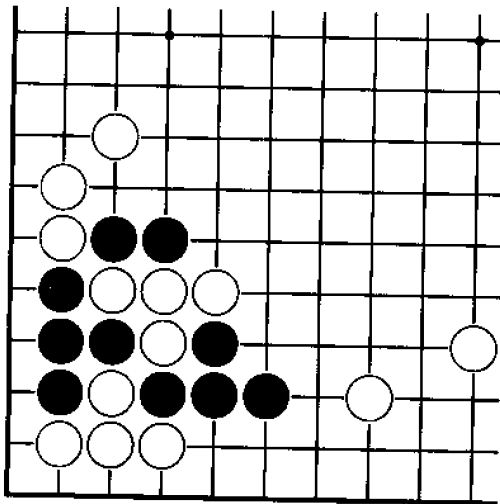


图2 失败2

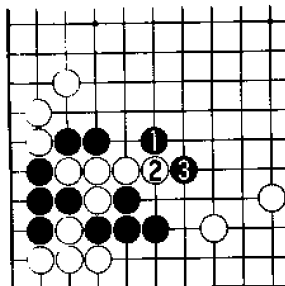
黑1以下至黑5，黑棋一味出逃，即使可以救活下边儿子，却伤及左边的黑棋，这是愚蠢的行为。

问题 33



黑 先

角上白棋能否活并不是黑棋要考虑的。黑棋如何处理处于四分五裂的三块棋，才是当务之急。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 柳

黑1柳是解决问题的手筋，白2时，黑3扳后，即可实现目标。

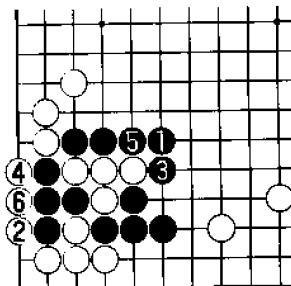


图1 变 化

黑1时，白2大概只得如此，黑3则打吃中腹白子，而角上白棋与友军联络是黑棋无可奈何的事情。

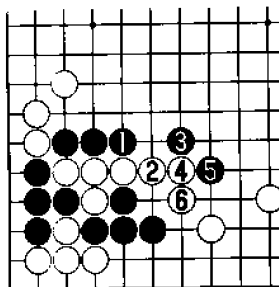
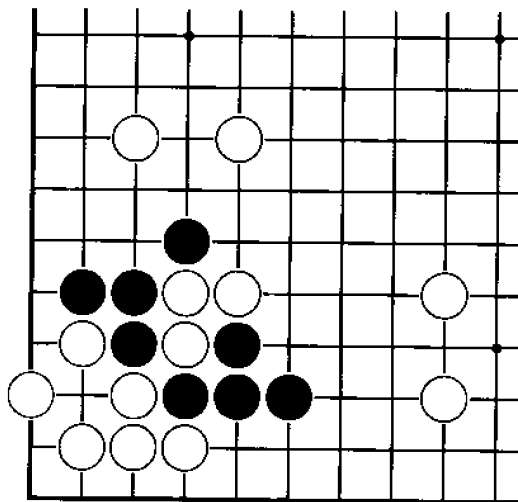


图2 失 败

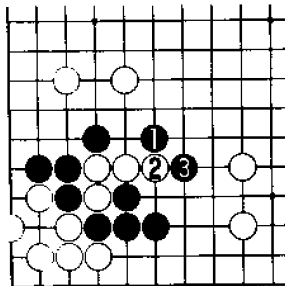
黑1打吃，黑3再封，想法虽然不错，但在本题却不能成功。

问题 34



黑 先

左边和下边的黑棋确实令人担忧，只有吃住中腹白三子，黑棋才能安心。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 架

黑1枷是吃白三子的手筋，白2时，黑3扳，白棋不能逃脱。

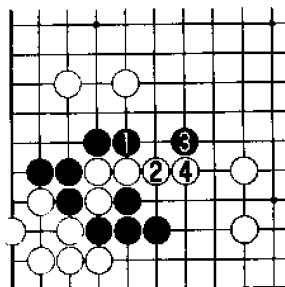


图1 失败1

黑1打吃后黑3封，结果黑棋慢一拍，至白4，白棋成功联络。

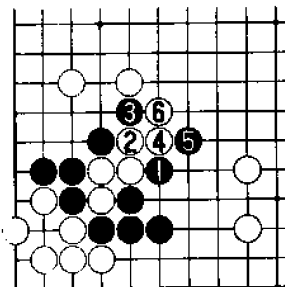
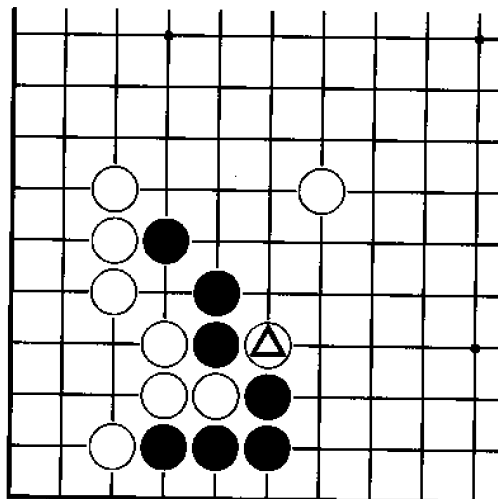


图2 失败2

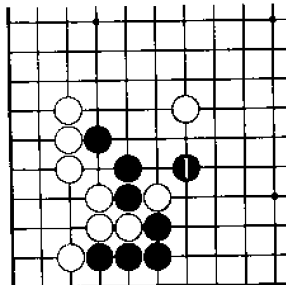
黑1打吃是错误下法，以下进行至白6，黑棋自己被吃。

问题 35



黑 先

本题同样是黑棋如何吃住白◎一子。问题与前面讲过的稍有不同，需要黑棋的思考能力。请问黑棋如何下才能解决问题？



正解图 黑 楷

黑1楷很痛快，如果能一眼看出这手棋，则可说明围棋水平已有长进。后续变化见下图。

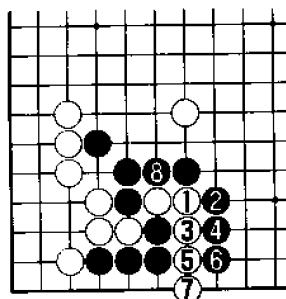


图1 正解继续

续正解图，其后白1冲，黑2是好棋，白3拐头以下至黑8，白棋不得不举手投降。

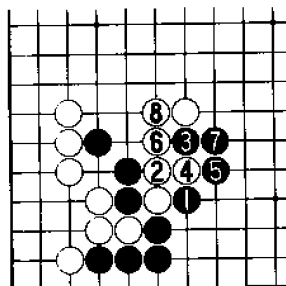
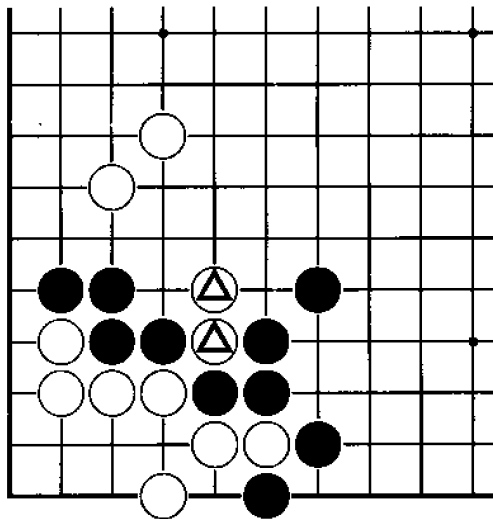


图2 失 败

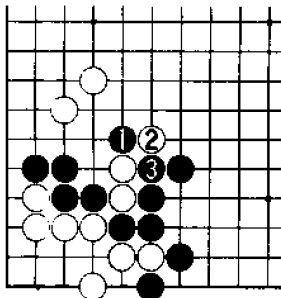
黑1打吃，其后黑3封，以下进行至白8，左边的黑三子已不能活。

问题 36



黑先

左边的黑棋似乎已孤立无援，只有吃住白②二子才行。大家只要慢慢想，便不难理出头绪。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 顶

黑 1 顶即可吃住白二子，其后白 2 扳时，黑 3 可以断。

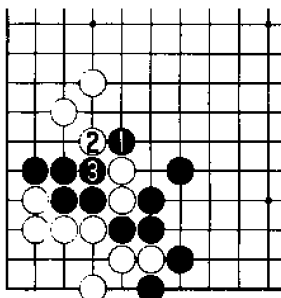


图1 变化

黑 1 顶时，白 2 如果在另一侧扳，黑 3 断同样可以解决问题。

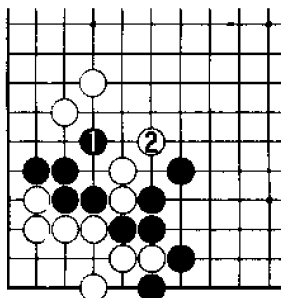
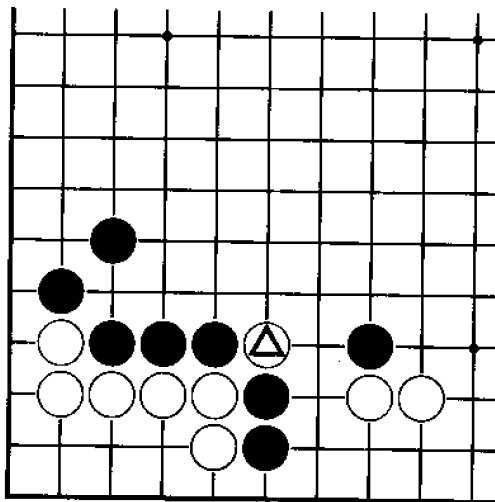


图2 失败

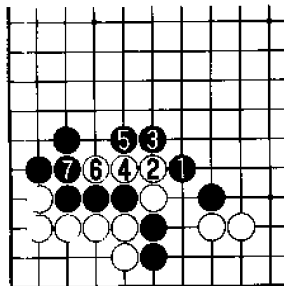
黑 1 穿象眼时，白 2 尖出，白棋可救出二子。以后黑棋为安定左边几子，肯定会花费不少心思。

问题 37



黑先

要救出下边黑二子，方法有多种，但如果只一味逃跑，将不利于以后的进行。只有吃掉白△子，才能干净利落地解决问题。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 楚

黑 1 楚是解决问题的手筋，白 2 以下进行至黑 7，白棋只有屈服。

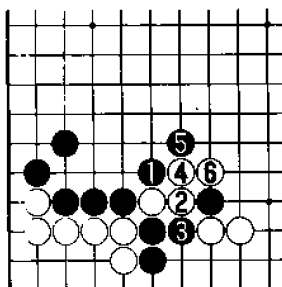


图 1 失败 1

黑 1 打吃时，白 2 可以冲，其后黑 3 打吃，白 4 可以逃跑。其中黑 3 与白 4 互换位置，结果也一样。

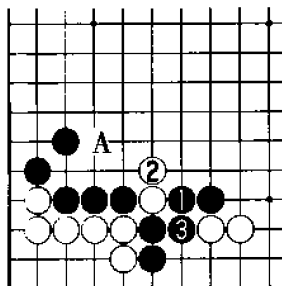
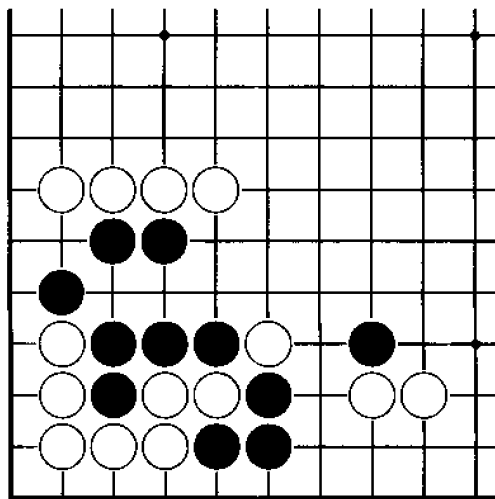


图 2 失败 2

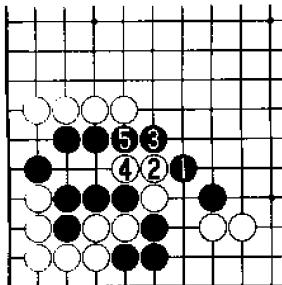
黑 1、3 单单逃跑下边儿子是次选方法，白棋以后有 A 位的攻击急所。

问题 38



黑 先

左边黑棋和下边黑棋的处境都不好，黑棋应如何进行处理？
请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 楠

黑 1 楠是解决问题的手筋，白 2 以下至黑 5，白棋的挣扎是徒劳的。

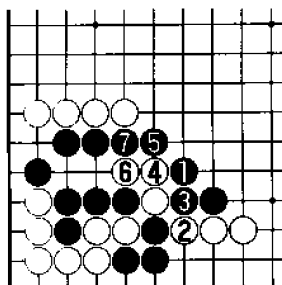


图1 变 化

黑 1 时，白 2 如求变，黑 3 断后，结果与正解图相同。

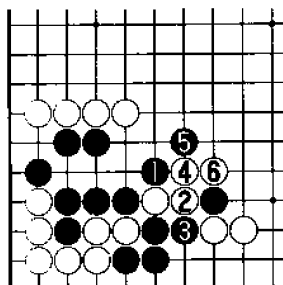
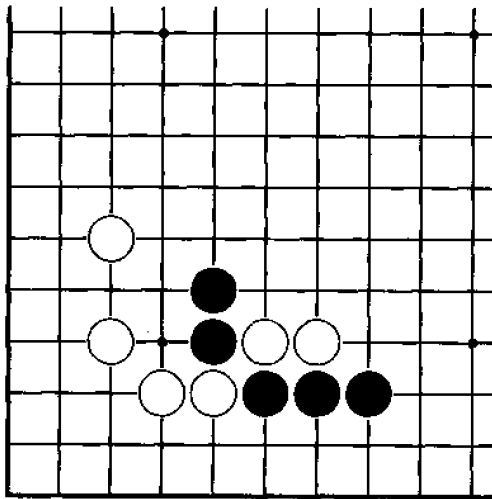


图2 失 败

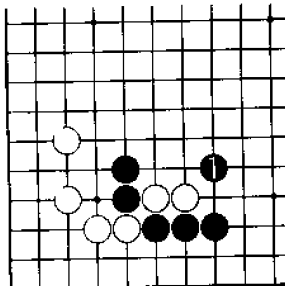
黑 1 打吃，以下进行至白 6，黑棋自找灭亡。

问题 39



黑先

如何吃住中间的白二子是黑棋目前面临的问题，这种问题是实战中经常出现的。感觉敏锐的人一眼就能发现答案。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 榴

黑1榴是解决问题的手筋，后续变化见下图。

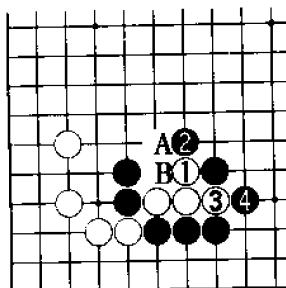


图1 正解继续

续正解图，其后白1如果冲，黑2挡，白3时，黑4再挡。白1如果下在A位，黑B则可冲断。

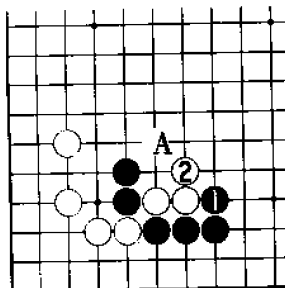
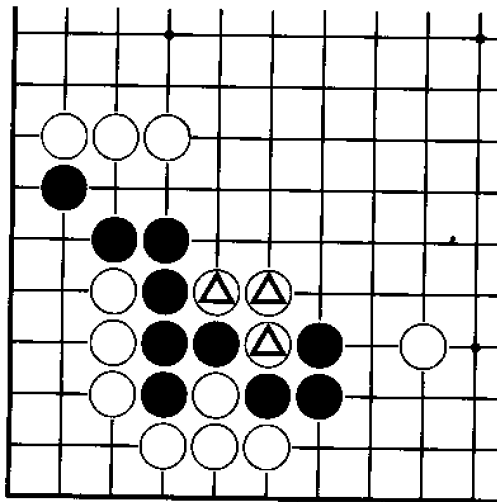


图2 失败

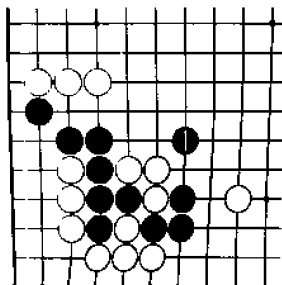
黑1拐时，白2或白A后，黑棋失败。

问题 40



黑先

中腹的白②三子处于左边和下边黑棋的要害之处，黑欲将这三子吃掉以安定被分割的黑棋。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 榴

黑1枷即可吃住中腹白三子。以后的进行仅是进一步说明，请见下图。

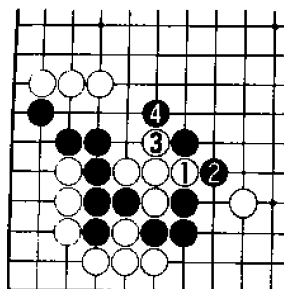


图1 正解继续

续正解图，其后白1、3向外冲时，黑2、4挡，白棋的挣扎没有用。

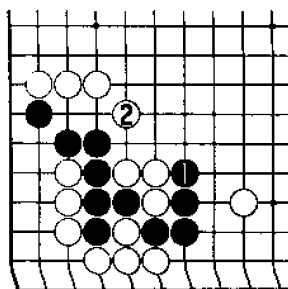
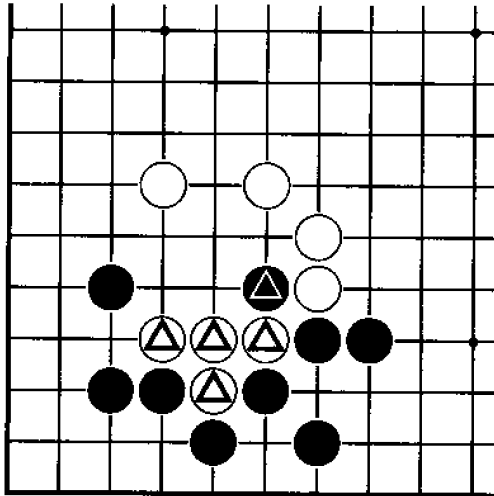


图2 失 败

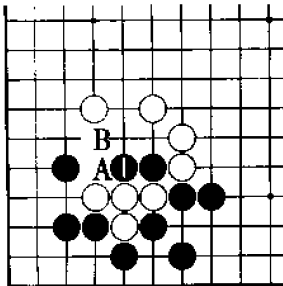
黑1紧气，白2单跳，左边黑大都瞬间处于绝望的境地。

问题 41



黑先

本题是黑棋如何吃白②四子的问题。黑棋如何发挥黑①一子的作用是成败的关键。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 贴

黑1贴是解决问题的手筋。以后白A时，黑B即可，白棋无法逃跑。

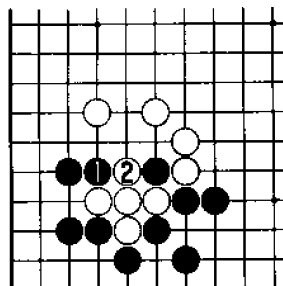


图1 失败1

黑1时，白2可打吃黑一子，黑棋失败。

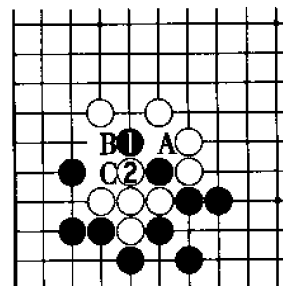
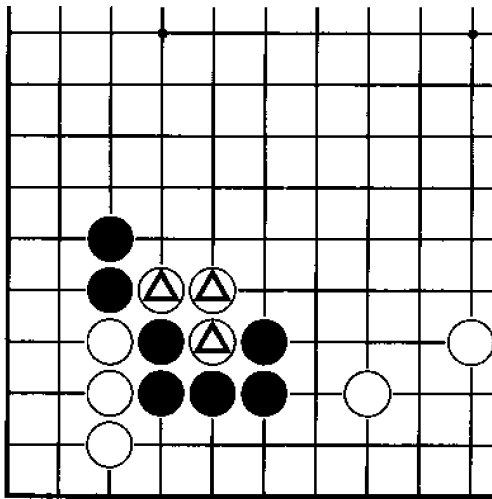


图2 失败2

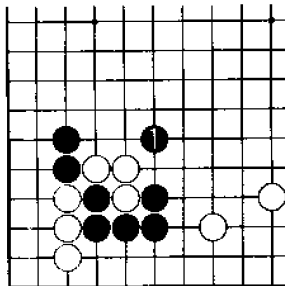
黑1尖时，白2打，黑棋也失败。以后若黑A连接，白B可打吃。黑1时，白棋如下在B位，黑C后，白棋在2位已不入气。

问题 42



黑 先

由于白④三子外围比较大，黑棋要吃这三子好像有点难。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 榴

黑1 榴是解决问题的惟一方法，
白棋因为这手棋而无法逃脱。

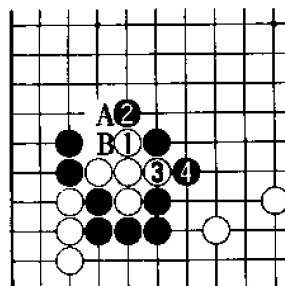


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1、3 向外突，
至黑 4，黑棋成功。其中白 1 如果下
在 A 位单跳，黑 B 冲断即可。

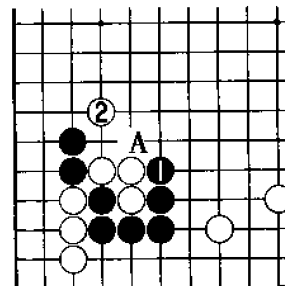
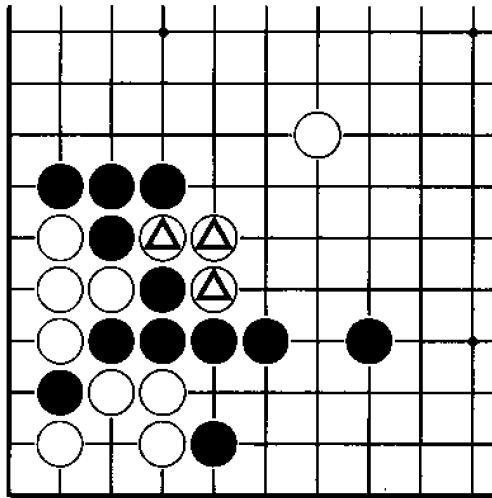


图 2 失 败

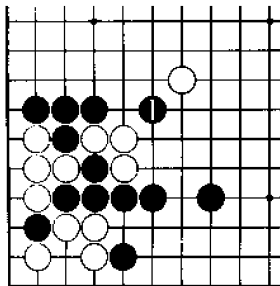
黑 1 时，白 2 或白 4 应后，白棋
可以突围。

问题 43



黑 先

本题与前面的几个问题相似，同样是黑棋须保住白②三子。
那么请问黑棋正确的下法是什么？



正解图 黑 榴

黑1榴是取胜的手筋，以后白三子无论如何下都不能救活。

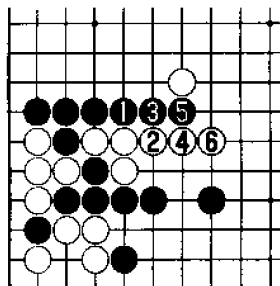


图 1 失败 1

黑1缺乏思考，白2长后，黑棋的步伐永远落后于白棋。

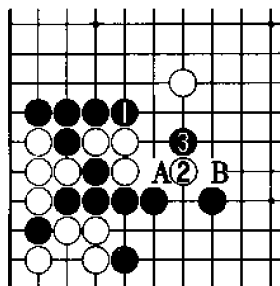
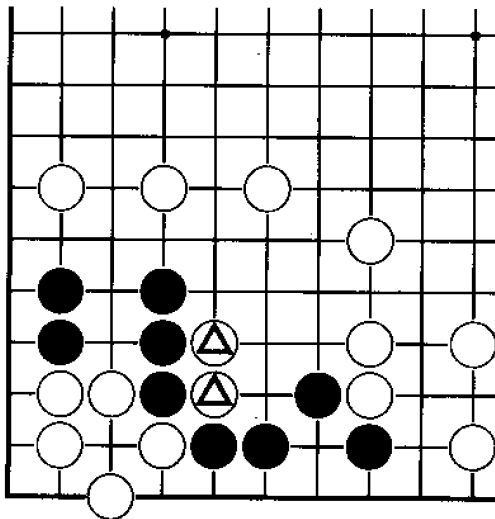


图 2 思 考

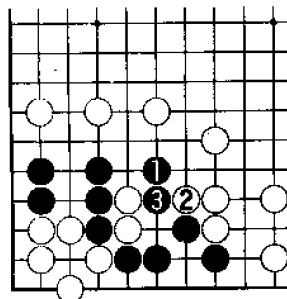
图1中黑1压时，白2单跳非常的好，而黑3可以吃住白棋。以后白A时，黑B应；而黑B时，白A应。

问题 44



黑先

处于白棋包围中的黑棋要想活，只有吃住白②二子。如果能立即发现正确答案，则说明围棋感觉不错。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 柳

黑1枷吃住白二子，是安定黑大龙的惟一出路。

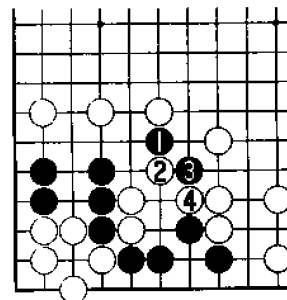


图1 失败1

黑1飞过于贪心，白2、4后，黑棋明显失败。

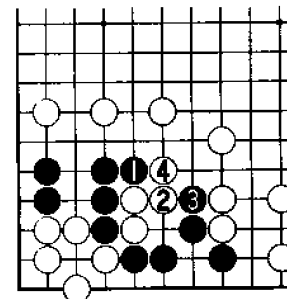
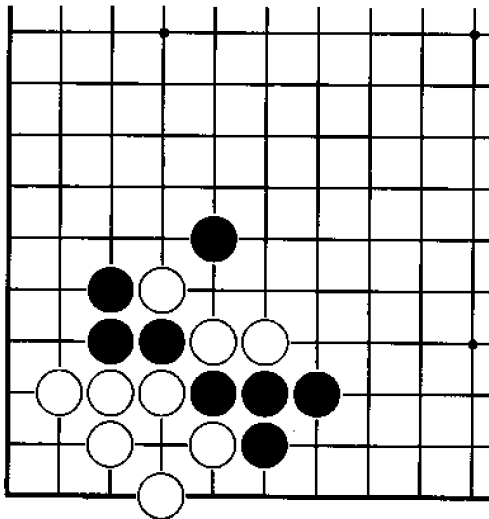


图2 失败2

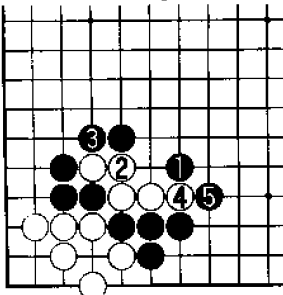
黑1、3追击白棋时，白2、4冲出，黑棋没取得任何成果。

问题 45



黑 先

左右黑棋如何联络？问题虽然多少有点难，但眼力好的人稍加思考就该找到正确答案。那么请问黑棋应如何下？其中第一手棋是成败的关键。



正解图 黑 枷

左右黑棋要联络，其方法只有吃住中间的白子，而黑1枷正是解决问题的手筋。白2时，黑3、5可以封锁，白棋不能逃脱。

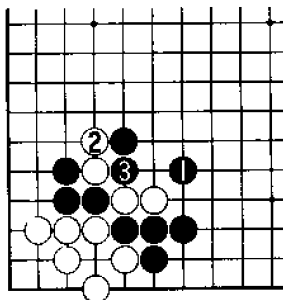


图1 变 化

黑1时，白2如谋求变化，黑3断，黑棋仍可吃住白要紧的二子。

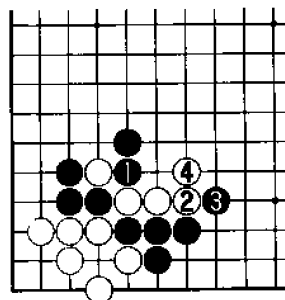
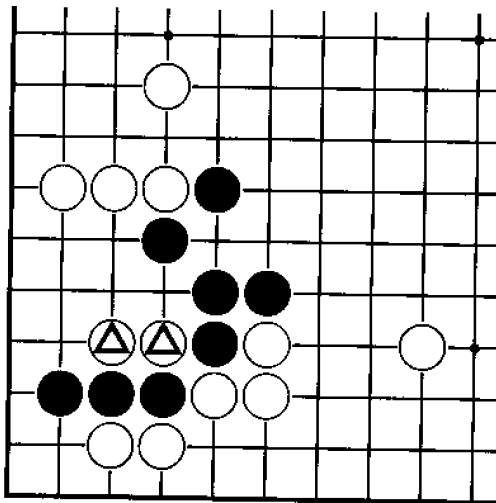


图2 失 败

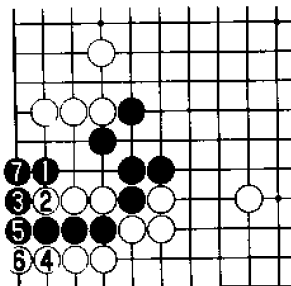
黑1断操之过急，白2、4后，白棋成功逃跑。

问题 46



黑先

角上黑三子的命运取决于黑棋能否吃住白②二子。黑棋如果找不出手筋，就只能认输了。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 榄

黑 1 榄，切断白二子的出路，是救活角上黑棋的手筋。白 2 以下进行至黑 7，黑棋成功。

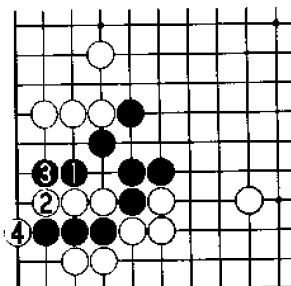


图 1 失败 1

黑 1 靠错误，白 2 下立，黑 3 只好贴住，白 4 打吃，可以吃住角上黑子。

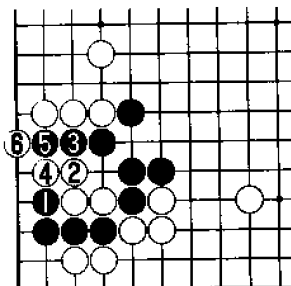
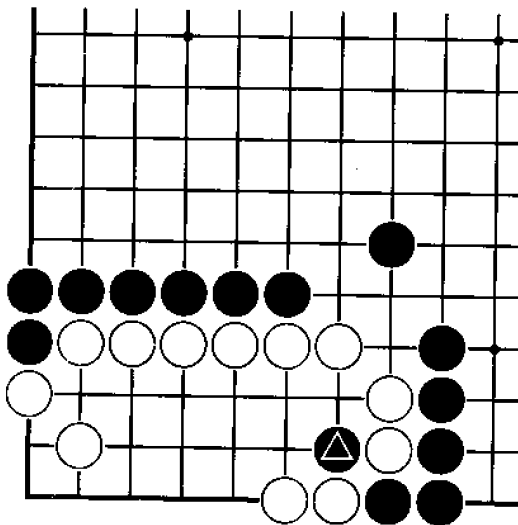


图 2 失败 2

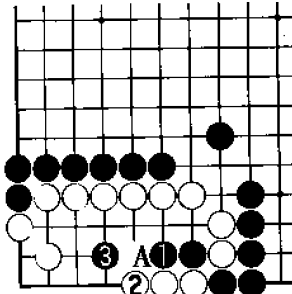
黑 1 拐头，结果也不如愿。白 2 以下至白 6，白棋成功渡过，角上黑棋自然死亡。

问题 47



黑先

由于白棋存在缺陷，因而左下角还不能说已完全是白的领地。黑棋如能充分利用黑●一子，完全有棋可下。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 柳

黑1打，其后黑3柳是解决问题的手筋。黑棋在黑3之前，先黑1打是非常重要的次序。如果刚开始就在A位封，则白棋在1位应，黑棋失败。

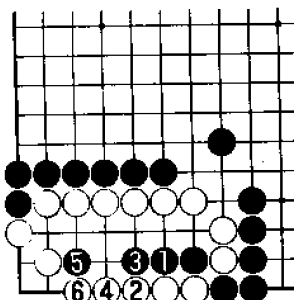


图1 失败1

黑1、白2时，黑3是多余动作，白4时，黑5再柳为时已晚，白子可以联络。

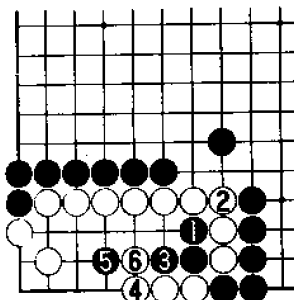
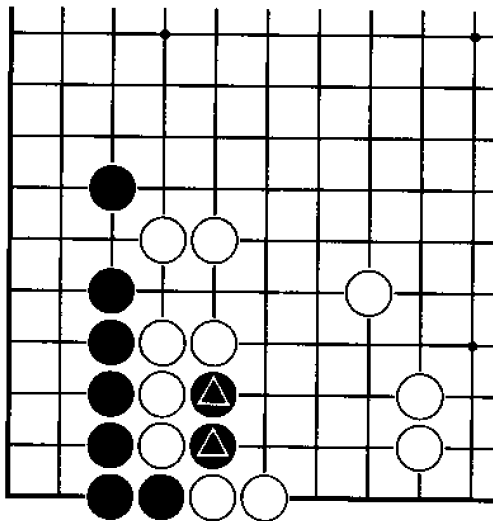


图2 失败2

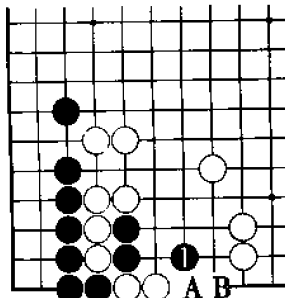
黑1与白2交换是在帮对方下棋，黑棋由于自己撞气，其后黑5时，白6可以成立。

问题 48



黑 先

黑棋如能成功起动黑●二子，则可以破坏下边的白地。但黑棋如果盲目地打吃，反而会遭失败，因此应该慎重。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑关门
黑 1 桓即可成功限制白二子的行动，其后白 A 时，黑 B 应即可。

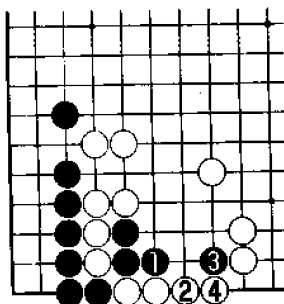


图 1 失败 1
黑 1 如急于打吃，被白 2 长后，
黑棋不能成功。其后黑 3 时，白 4 可
以联络。

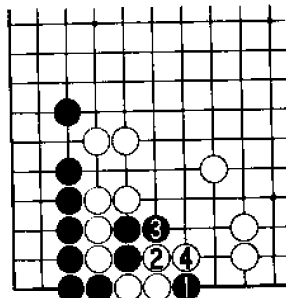
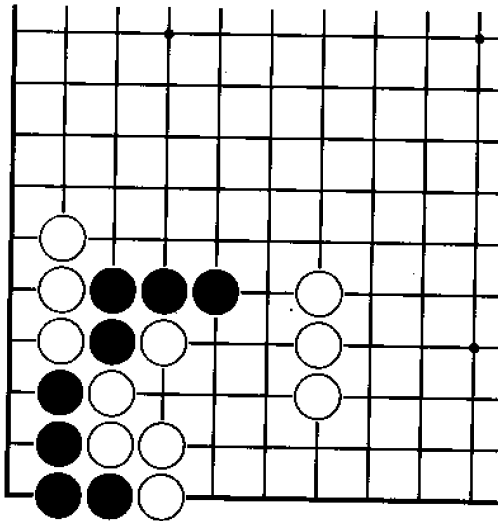


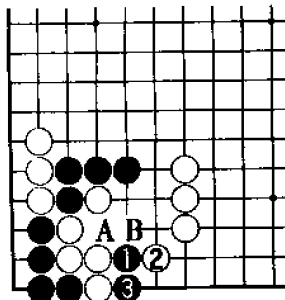
图 2 失败 2
黑 1 打吃，以下进行至白 4，结
果与图 1 相同。

问题 49



黑 先

下边白三子的棋形并非完美无缺。那么请问黑棋攻击白棋的急所在哪里？



正解图 黑 靠

黑1靠是攻击白棋要点的手筋，其后白2时，黑3则是准备好的手段，以后白A连接时，黑B可以打吃。

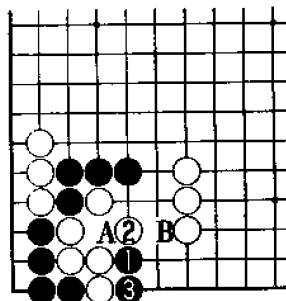


图1 变 化

黑1时，白2如果求变化，黑3打吃同样可以解决问题。以后白A如果连接，黑有B位打的手段。

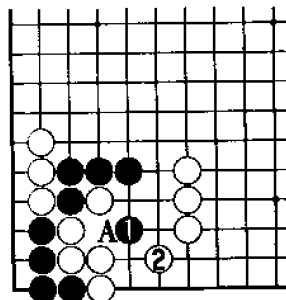
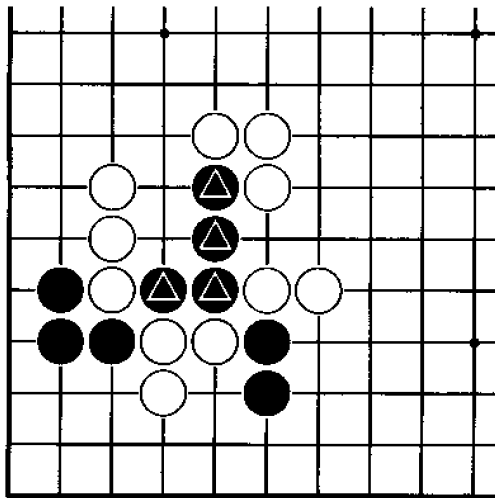


图2 失 败

黑1刺，但白2跳渡，黑棋失败。

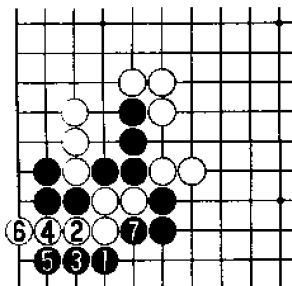
问题 50



黑 先

被白棋包围的黑●四子仍有活出的
边的白三子限制在三口气以内。那么算
手筋是什么？

邱何



正解图 黑 顶

黑1顶，紧白棋的气，是解决问题的手筋。其后白2时，黑3以下进行至黑7，黑棋一直将白棋的气限制在三口以内。

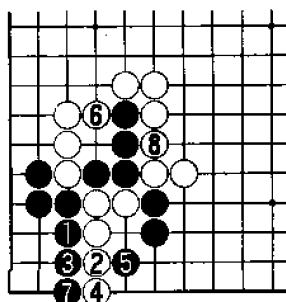


图1 失败1

黑1明显缺少谋略，白2长，以下进行至白8，黑棋的气不够。

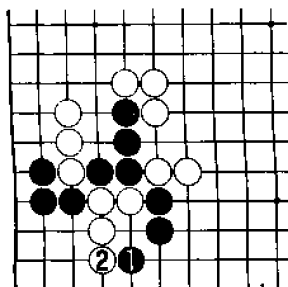
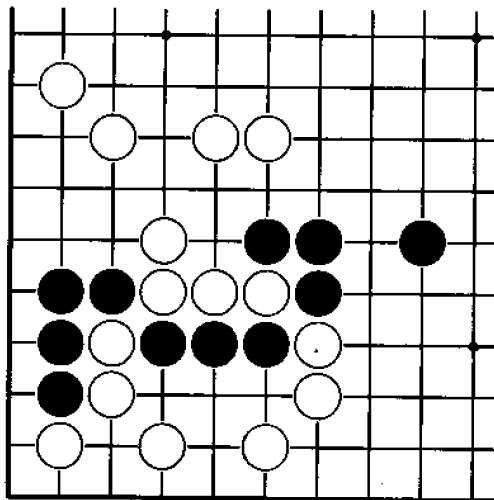


图2 失败2

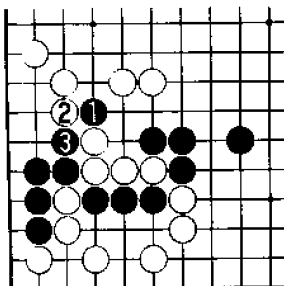
黑1尖时，白2长，黑棋同样气不够。

问题 51



黑先

左边的黑四子和中部的黑三子都处于白棋的包围网中，形势非常危险。但白棋的包围网并非无懈可击，那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 顶

黑1顶是攻击对方弱点的手筋。白2时，黑3断，黑棋达到预期的目的。

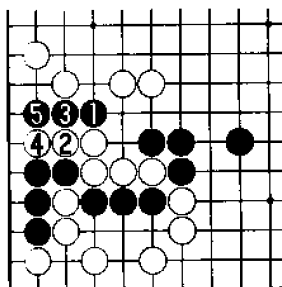


图1 变 化

黑1时，白2、4冲，至黑5，白棋仍逃脱不掉。

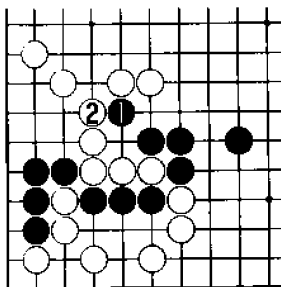
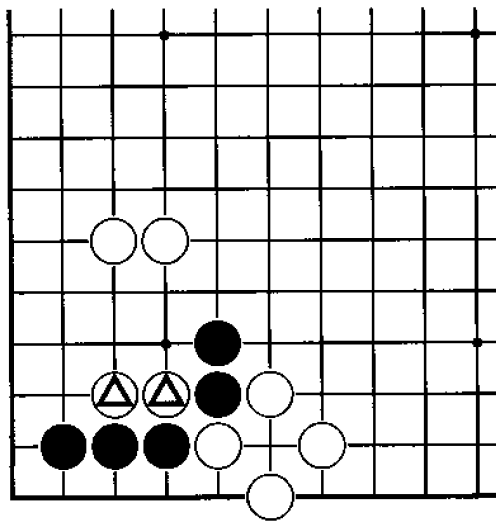


图2 失 败

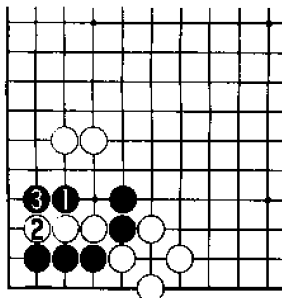
黑1尖，白2可以联络，黑棋毫无成果。

问题 52



黑先

要救活角上黑三子并不困难，现在的问题是黑棋如何吃住白△二子。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹将白棋二子纳入包围圈，其后白2冲，黑3贴，白棋已动弹不得。

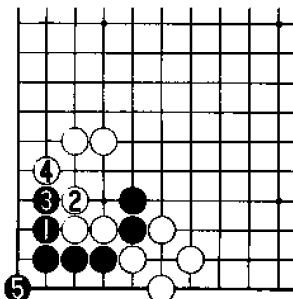


图 1 失败 1

黑1拐头只是次选方法，以下进行至黑5，黑棋虽可活角，但中腹黑二子却失去了力量。

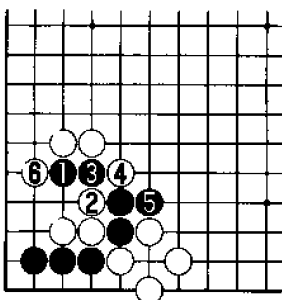
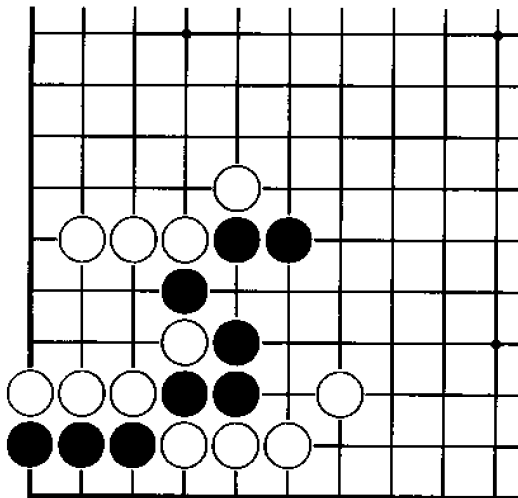


图 2 失败 2

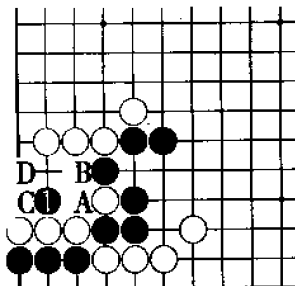
黑1靠过薄，白2以下进行至白6，黑棋的弱点就暴露出来了。

问题 53



黑 先

本题同样是黑棋如何利用白棋的弱点以救活角上黑三子的问题。但黑棋如果直接提去被打吃的白一子，结果肯定不好。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑 1 夹是好棋，黑棋如能发现这手棋，其后的进行将非常简单。以后白 A 时，黑 B 应；而白 C 时，黑 D 应。

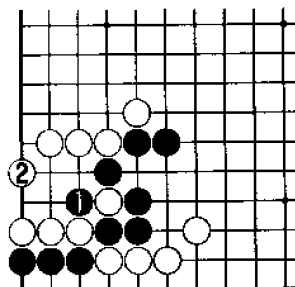


图 1 失败 1

黑 1 提白一子操之过急，白 2 可上下联络，结果黑棋徒手而归。

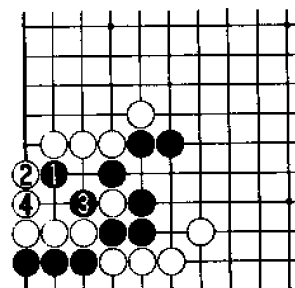
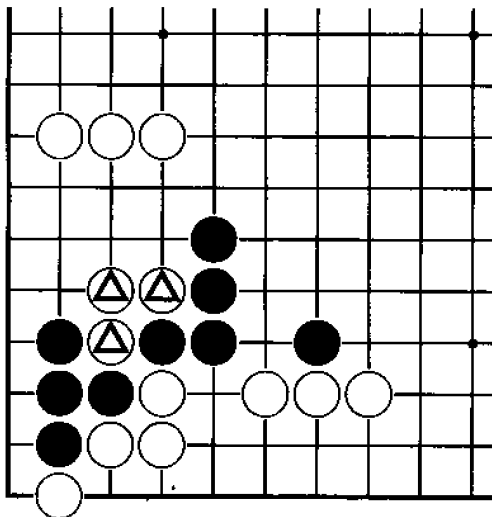


图 2 失败 2

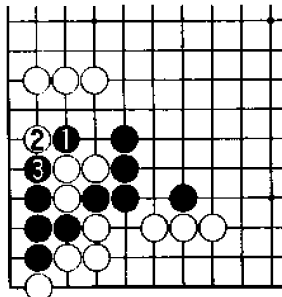
黑 1 计算错误，白 2、4 可成功联络。

问题 54



黑先

如要救活处于困境中的角上黑棋，其方法只有吃住白④三子。黑棋如能正确下出第一手棋，其后的进行将比较简单。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑关门

黑1将白三子关住，是解决问题的惟一急所。白2时，黑3断，可以吃住白棋。其中白2如果下在3位，黑棋在2位贴即可。

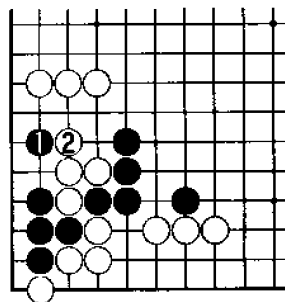


图1 失败1

黑1时，白2应，白棋可以联络。

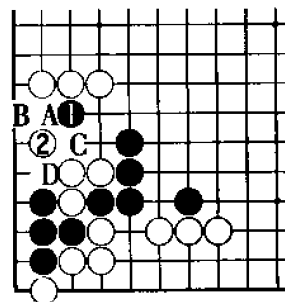
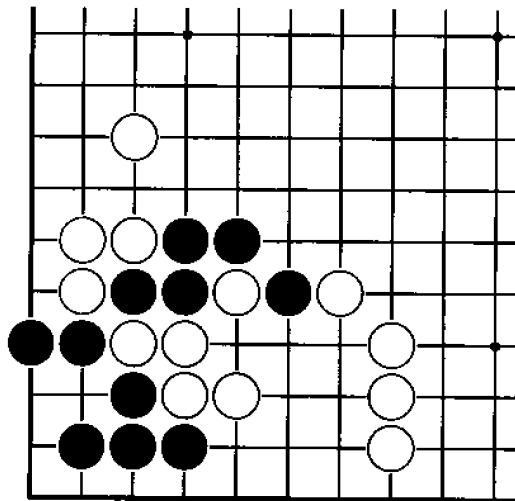


图2 失败2

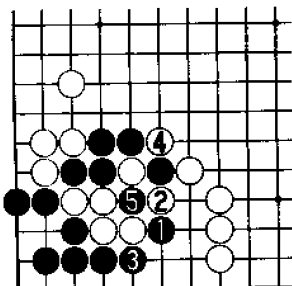
黑1封，白2应，其后黑A、白B、黑C、白D，黑棋失败。

问题 55



黑 先

中央的黑棋如果一味逃跑，黑棋将会很困难。其有效的方法只有冲破白棋的包围网，并与角上黑棋形成联络。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 顶

黑1顶是攻击白棋的严厉手段，以下进行至黑5，黑棋可以达到目的。黑棋如果劫材丰富，也有将黑3下在5位提子而打劫的下法。

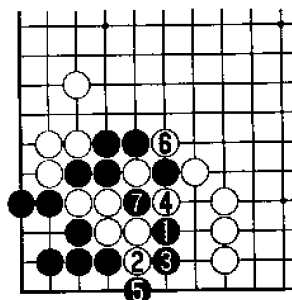


图1 变 化

黑1时，白2冲没用，以下进行至黑7，白棋比正解图的损失更大。其中白4下在5位，黑棋下在7位，白棋结果最坏。

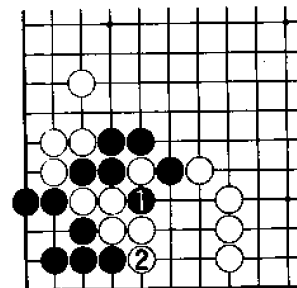
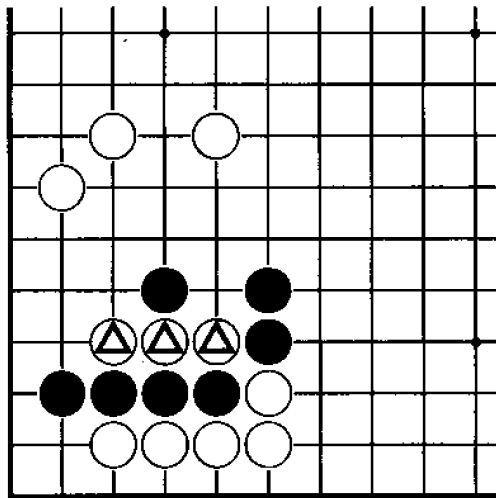


图2 失 败

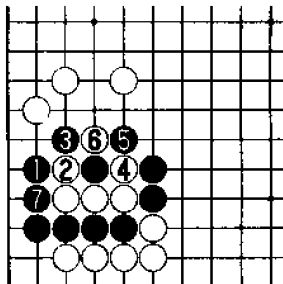
黑1直接提白一子是因小失大的下法。

问题 56



黑先

黑棋如何攻击白④三子直接关系到角上黑棋的死活。但黑棋如想一手棋解决问题也有些过分。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 柳

黑1柳阻止白棋三子的行动，是非常重要的一手棋。以后白4时，黑5非常重要，至黑7，白棋接不归。

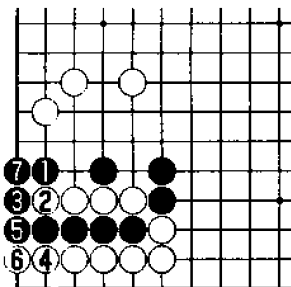


图1 变化

黑1时，白2冲是徒劳的，以下至黑7，黑棋非常干净。

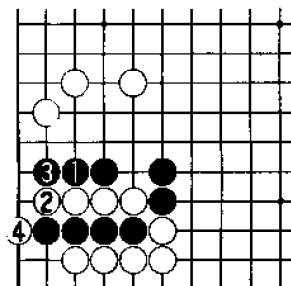
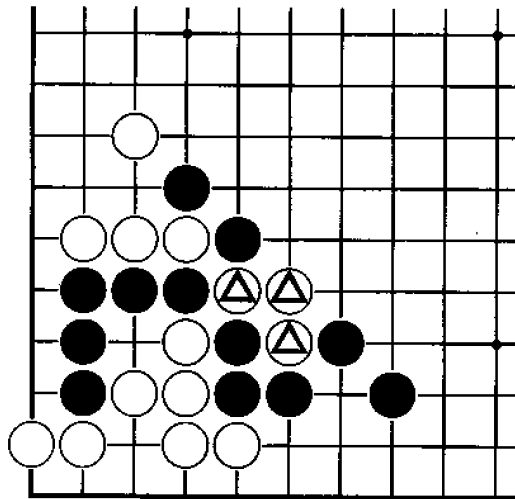


图2 失 败

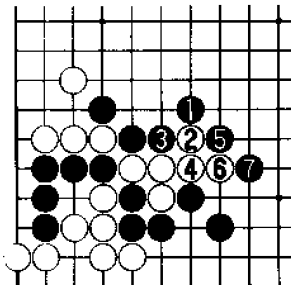
黑1是失败下法，白2时，黑3继续挡，至白4，黑四被吃。

问题 57



黑先

本题的问题多少有点拐扭，黑棋如果采用短视的下法不可能取得成功。那么请问黑棋如何下才能吃住中腹白④三子？



正解图 黑 柳

黑1 柳是置白棋于死地的手筋，
白2以下的进行仅作为说明。

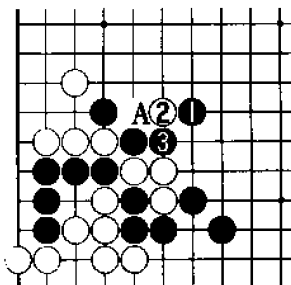


图1 变化

黑1时，白2如果搭，则黑3挡，
同样可以解决问题。其中白2如果下
在A位，黑棋在3位，也是白被吃。

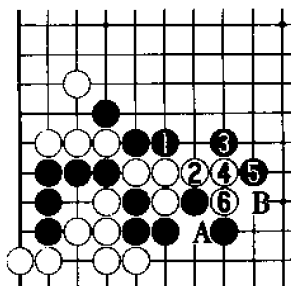
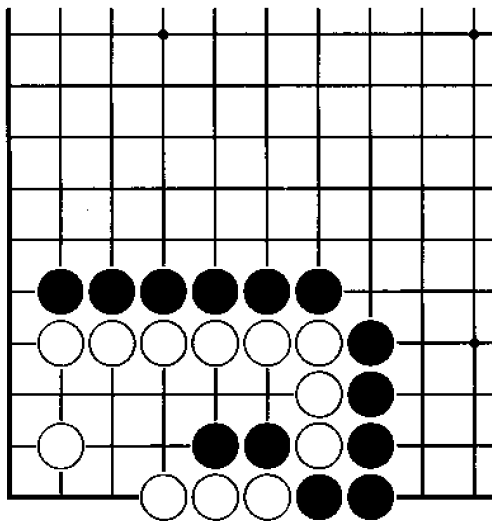


图2 失 败

黑1先打，白2时，黑3再封为
时已晚，以下进行至白6，黑A时，
白B可以出头，而黑B时，白A可以
提子，黑棋失败。

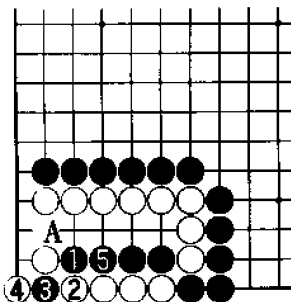
问题

58



黑先

左下角如果全部变成白棋的实地，黑棋会感到非常冤。黑棋的第一手棋完全可以凭感觉想到，但其后的进行需要飞跃性的思维。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 榴

黑 1 榴是当然的一手。白 2 时，黑 3 是必须牢记的次序，白 4 不得已提子。黑 5 打吃时，白已不能在 3 位接，固有黑 A 的手段。

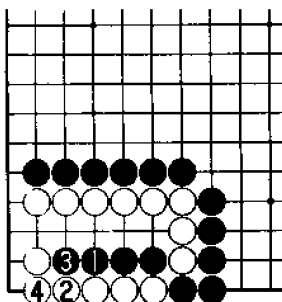


图 1 失败 1

黑 1 打吃是俗手，以下至白 4，左下角全部变成了白地。

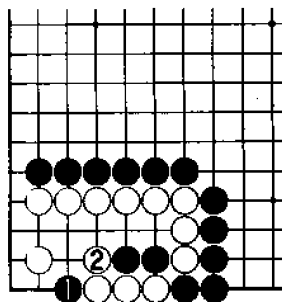
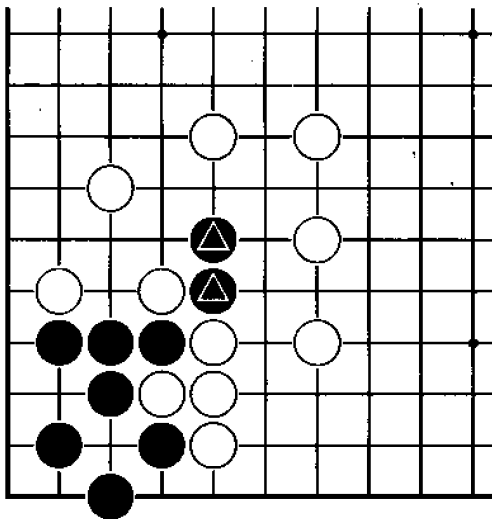


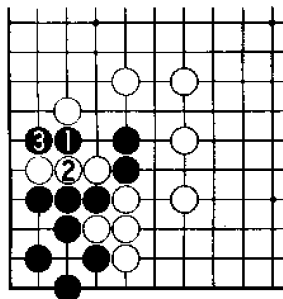
图 2 失败 2

黑 1 打吃，白 2 后，黑棋无后续手段。



黑 先

由于有黑●二子的存在，白棋的联络并不完全。黑棋如能正确攻击白棋的薄弱环节，可以大获成功。请问黑棋应如何下？



正解图 黑 棋

黑1枷是攻击的手筋，白2连接时，黑3贴，黑棋胜利。

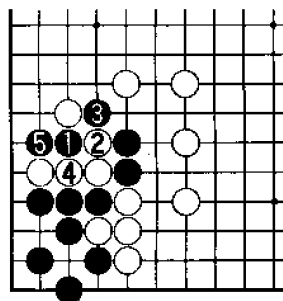


图1 变 化

黑1时，白2如欲冲出，以下进行至黑5，与正解图相比，没有多大差别。

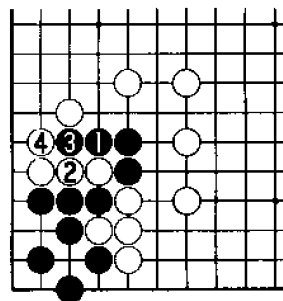
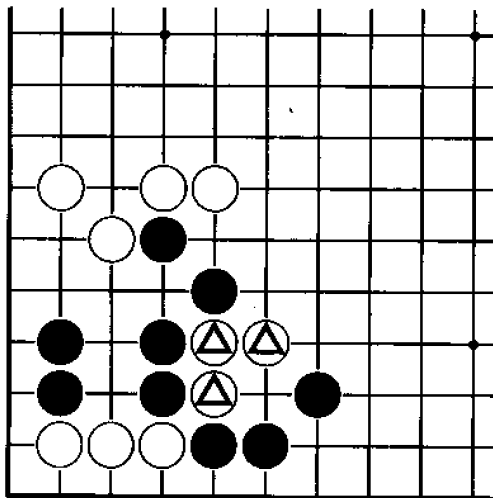


图2 失 败

黑1打吃是俗手，以下进行至白4，白棋成功逃跑。

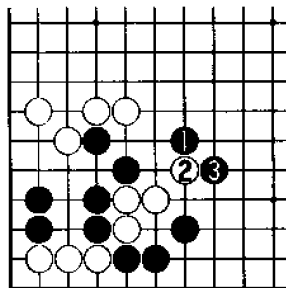
问题

60



黑先

本题是黑棋如何吃白④三子的问题。黑棋由于自身存在弱点，不能枷得过紧，否则将适得其反。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 柳

黑1柳是解决问题的手筋，白2如果尖，黑3扳住，白棋不能逃出。

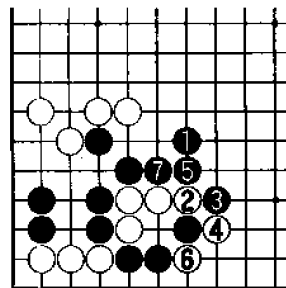


图1 变化

黑1时，白2、4如果进行抵抗，
以下至黑7，白棋仍然失败。

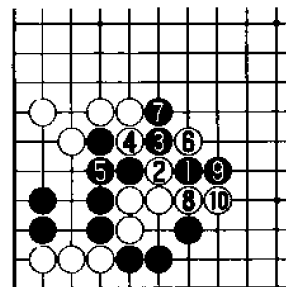


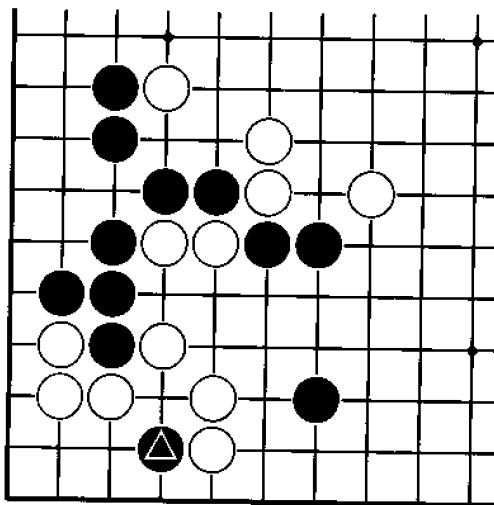
图2 失败

黑1紧柳，在本题不能成立。以下进行至白10，白棋可以冲破黑棋的包围网。

下 篇

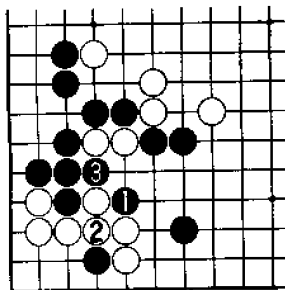
問題 61 ~ 問題 123

问题 61



黑先

右侧的黑三子仍可和左边的黑棋进行联络，而处于白阵中的黑●一子将会发挥巨大的作用。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 捉

黑1 捉是解决问题的急所，白2只好屈服，黑3则可吃白二子联络。

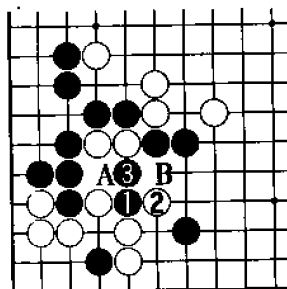


图1 变 化

黑1时，白2进行反击并不可怕，黑3应即可，而白棋不能在A位连接。其中白2如果下在3位或B位也无济于事。

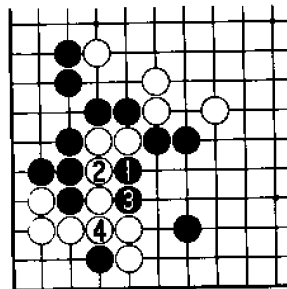
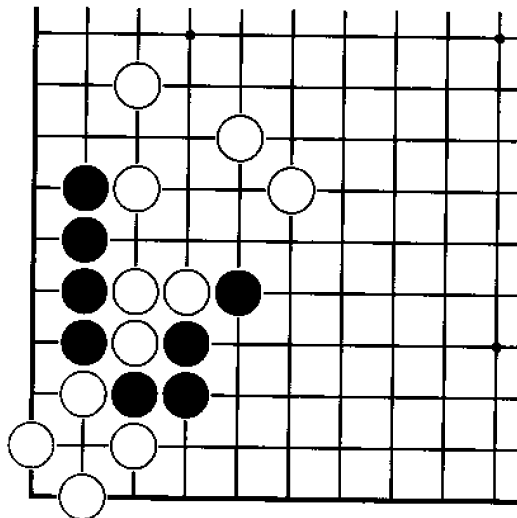


图2 失 败

黑1打吃是俗手，以下进行至白4，黑棋无任何手段。

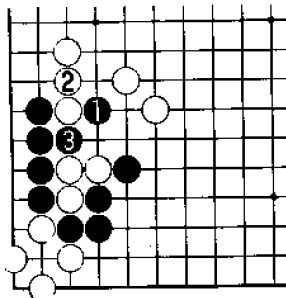
问题

②



黑先

左边的黑四子可独立做活，但如能与右侧的四子一起活，其效果会更好。那么请问黑棋解决问题的手筋是什么？



正解图 黑 夹

黑1夹是解决问题的手筋，白2时，黑3可吃住白三子。这也是对双处急所的围棋格言的进一步说明。

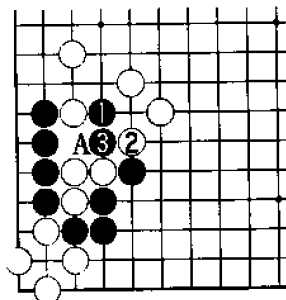


图1 变 化

黑1时，白2如求变，黑3打，白棋仍然不行。其原因是白棋不能在A位连接。

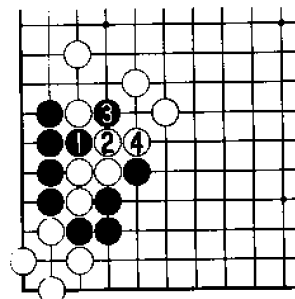
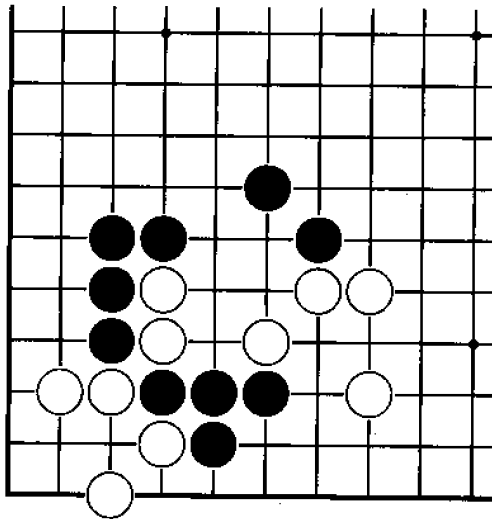


图2 失 败

黑1打吃是失误，以下进行至白4，下侧的黑四子处境不妙。

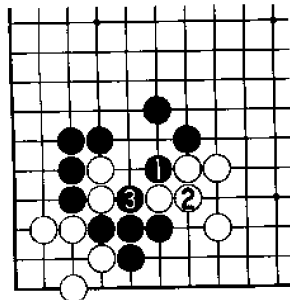
问题

63



黑先

要救活下边黑四子，只有使其与上边黑棋形成联络。那么请问黑棋如何利用白棋的弱点来解决问题？



正解图 黑 挤

黑 1 挤是攻击的急所，白 2 只能后退，黑 3 后，可以吃住白二子。

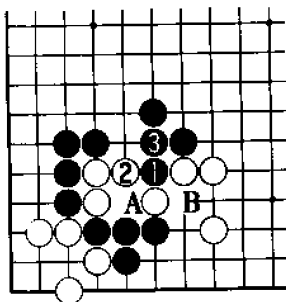


图 1 变 化

黑 1 时，白 2 打毫无作用，黑 3 连接后，白棋 4 位和 B 位两处弱点，不能同时补掉。

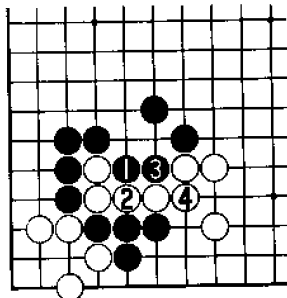
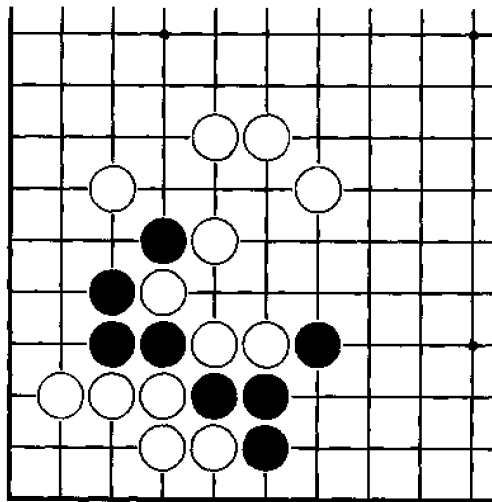


图 2 失 故

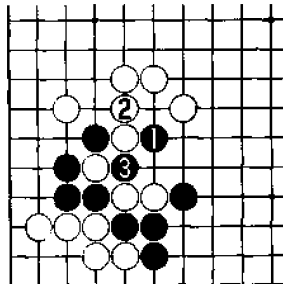
黑 1 打吃失去了机会，以下进行至白 4，白棋走厚。

问题 64



黑 先

左右黑棋能否联络？黑棋如果急于提白一子，将不可能取得成功。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹是解决问题的急所，白2时，黑3再提子，结果黑棋可以成功联络。

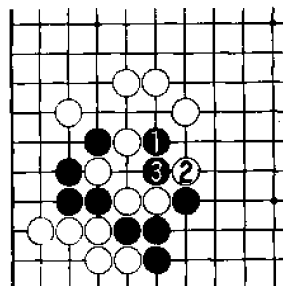


图1 变 化

黑1时，白2扳谋求变化，黑3断，黑棋同样可以取得胜利。

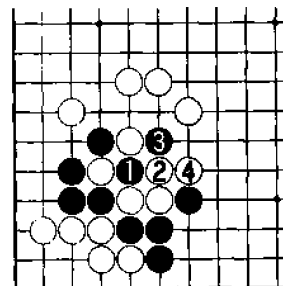
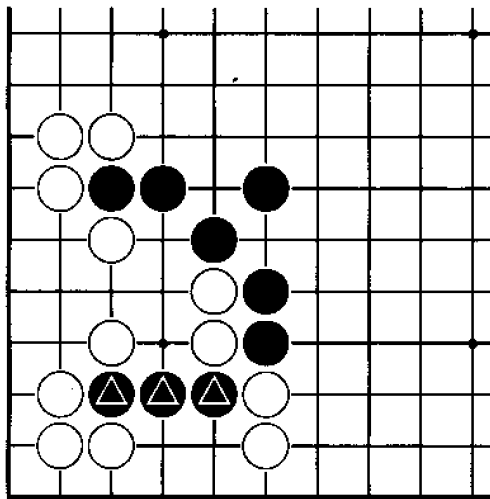


图2 失 败

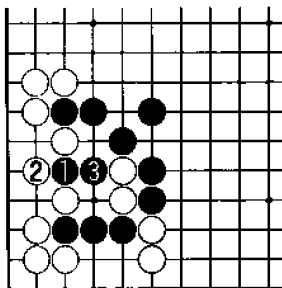
黑1、3是错误下法，至白4，下边黑棋很危险。

问题 65



黑 先

黑棋如何救出处于白阵中的黑●三子？白棋的包围网看似非常严密，但存在弱点。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是解决问题的急所，白2时，黑3退，可以吃住白二子。

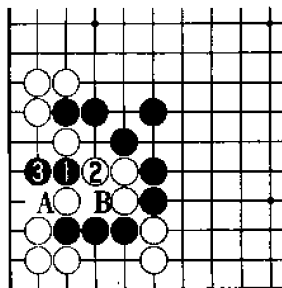


图1 变 化

黑1时，白2如果从上面打，黑3下立后，白棋4位和B位两处断点，不可能同时接上。

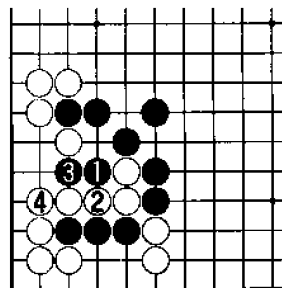
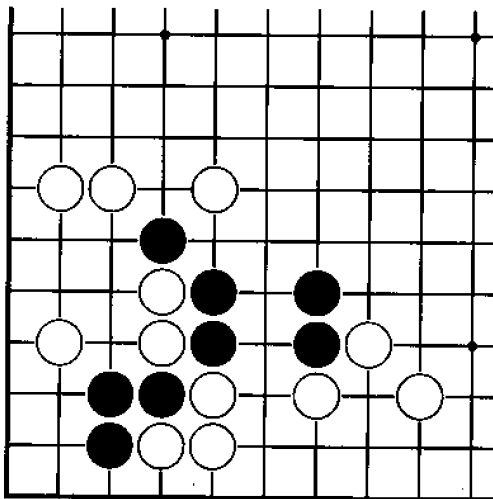


图2 失 败

黑1打吃是坏棋，白2连接后，黑棋失败。黑3时，白4可以安然连接。

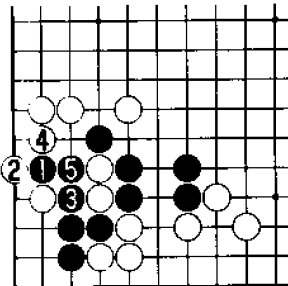
问题

66



黑先

黑棋如果仅仅满足于活角，可以说是不明智的。而通过攻击左边白棋的弱点，使黑角与中腹的黑棋形成联络才最理想。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 靠

黑1靠是正确下法，白2时，黑3、5即可达到目的。

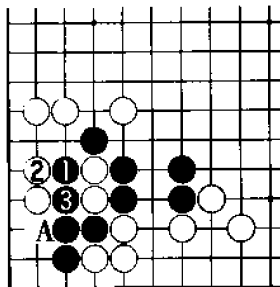


图1 失败1

黑1打吃是次选方法，白2时，
黑3虽可提去白二子，但将来白A
时，黑棋大龙整体只有一眼。

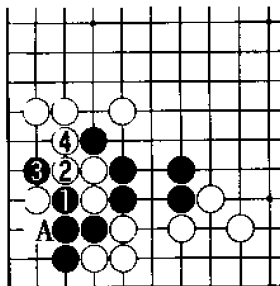
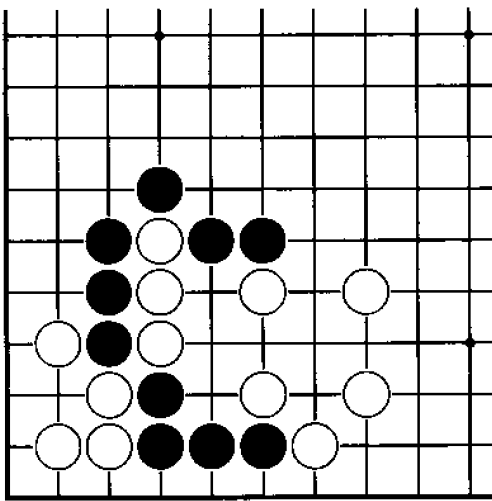


图2 失败2

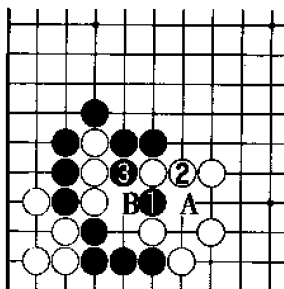
黑1、3完全是不负责任的下法，
其后白4时，黑A应虽可活角，但中
腹黑棋却成浮子，黑棋明显失败。

问题 67



黑先

下边的黑四子虽处于孤立无援的境地，但绝不可轻言放弃。
那么请问黑棋冲破包围网的手筋是什么？



正解图 黑 挖

黑1挖即可冲破白棋的包围，白2时，黑3可以吃住白三子。其中白2如果下在A位，黑B应后，白三子同样被吃。

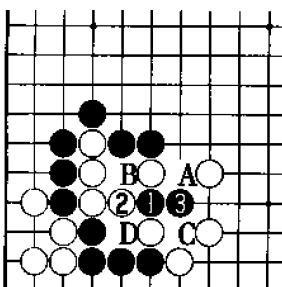


图1 变 化

黑1时，白2如打吃，则黑3长，以后白A时，黑B应，而白C时，黑D应。

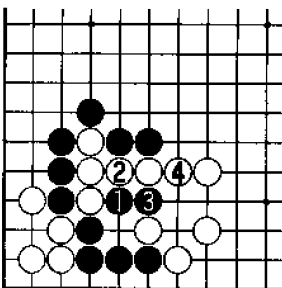
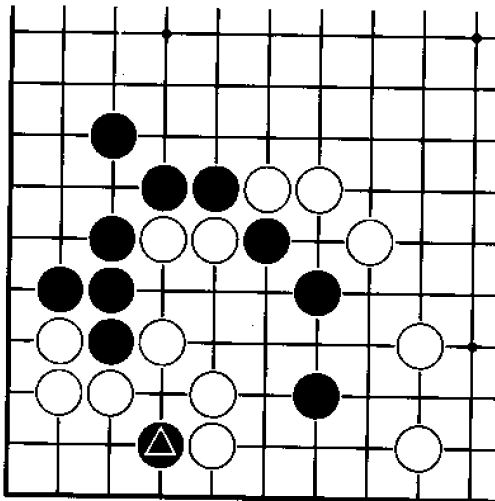


图2 失 败

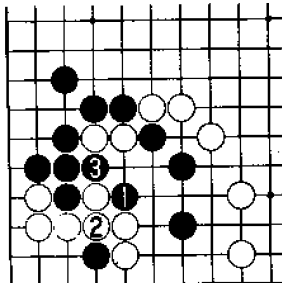
黑1打吃俗手，以下进行至白4，黑棋反而被吃。

问题 68



黑 先

不要认为下边广阔地带已全部成为白棋的实地。黑棋如能充分发挥下边黑●一子的作用，完全可以找到解决问题的突破口。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 捉

黑1 捉是解决问题的惟一方法，白2如果连接，黑3可以吃住白二子。

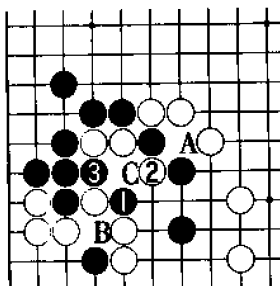


图1 变 化

黑1时，白2如进行抵抗，黑3可打吃。以后白A提子时，黑B提可以吃住角上白棋三子；而白B时，黑C又可以提白二子，黑3直接下在B位更厉害。

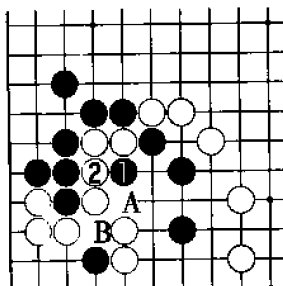
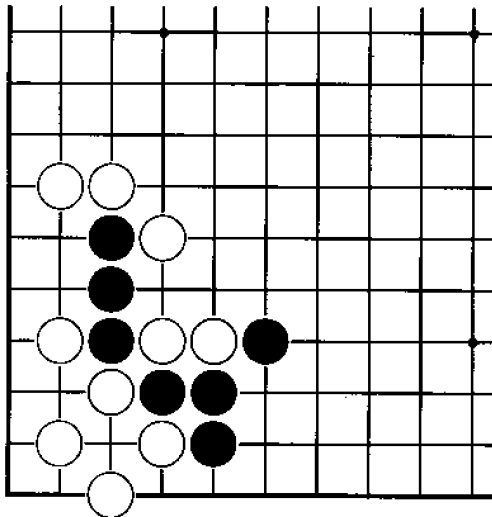


图2 失 败

黑1打吃太坏，白2连接，其后黑A时，白B应，黑B时，白A应，黑棋没有任何收获。

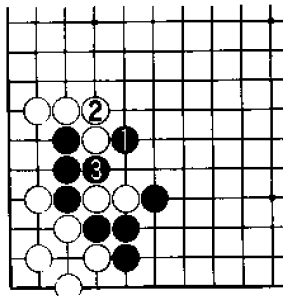
问题

69



黑先

黑棋如果轻易抛弃左边三子太可惜，而要无条件活棋也不可能。本题的棋形在实战中经常出现，请问黑棋的手段是什么？



正解图 黑 夹

黑1夹是解决问题的急所，白2时，黑3可以吃住白二子。黑1时，白棋如果下在3位，黑棋则下在2位。

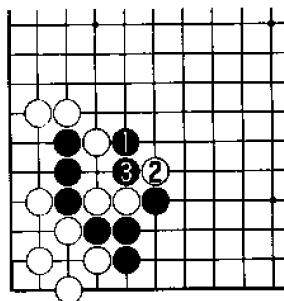


图1 变 化

黑1时，白2如谋求变化，黑3断即可解决问题。

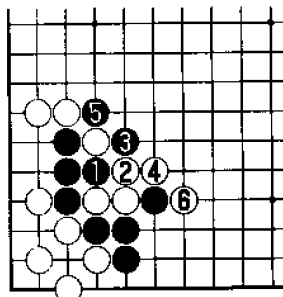
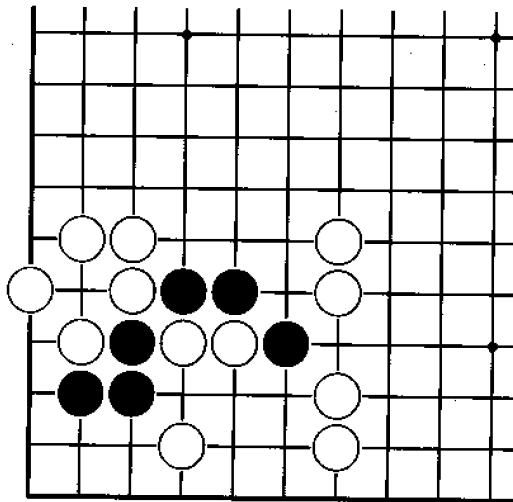


图2 失 败

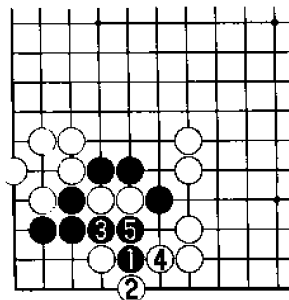
黑1打吃缺少计算，以下进行至黑5，黑棋虽可吃住白一子，但白6打吃后，下边黑四子不好活动。

问题 70



黑先

黑棋的目的并不是单纯的活棋，而是要使其与中间的黑棋形成联络。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 靠

黑1靠，将白棋关住，以下进行至黑5，可以达到目的。

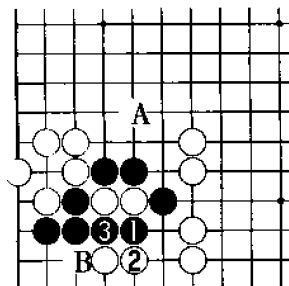


图1 失败1

黑1打吃，虽然也可以吃住白二子，但黑棋不满。其原因是黑3以后，白A封是绝对先手，黑棋须在B位补活。此外白棋应可根据情况于B位搜根，攻击黑棋大龙。

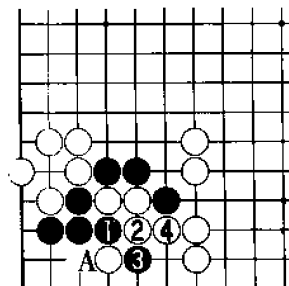
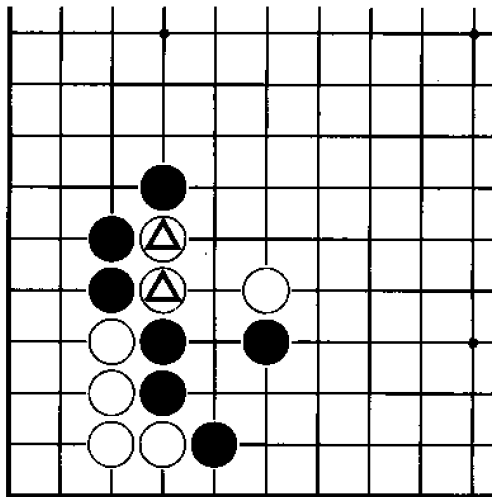


图2 失败2

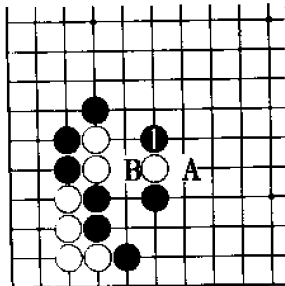
黑1、3打，至白4，伤及中腹的黑棋，以后黑棋还须在A位做活。

问题 71



黑先

被白②二子分断的上下黑棋如何连接？如能对棋形比较了解，可以本能地发现正解所在。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹是手筋，以后白A时，黑B应，而白B时，黑A应。

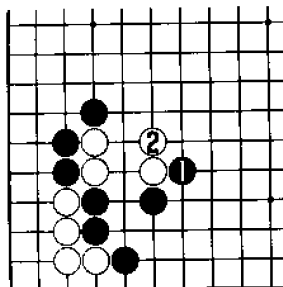


图1 失败1

黑1扳是失败下法，白2长后，白棋非常坚厚。

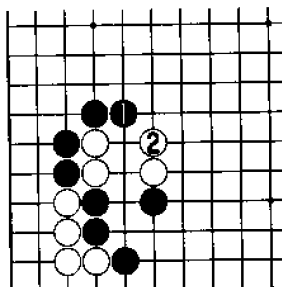
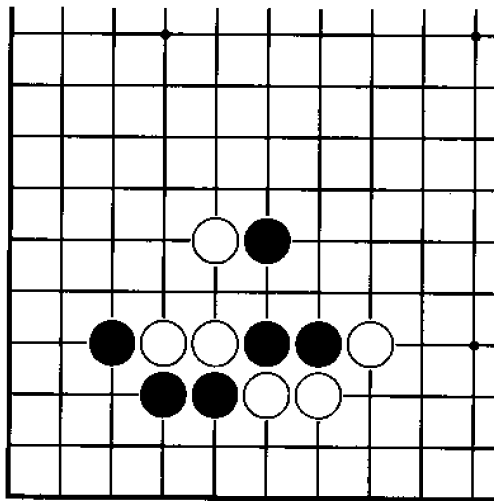


图2 失败2

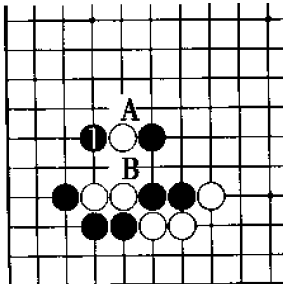
黑1长时，白2双，黑棋同样失败。

问题 72



黑先

本题与前面的问题相似，仍是考察大家如何联络。如能掌握前面问题的原理，解决本题并不困难。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹，可以保障联络，以后白A时，黑B应，而白B时，黑A应。

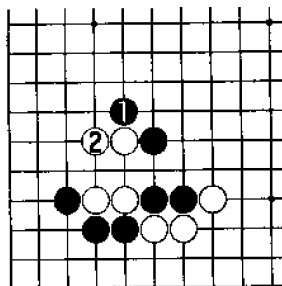


图1 失败1

黑1扳，让白2长，黑棋是在帮白棋走厚。

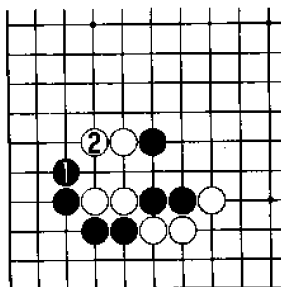
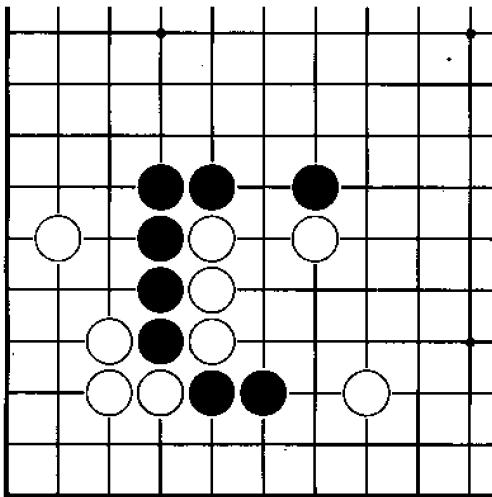


图2 失败2

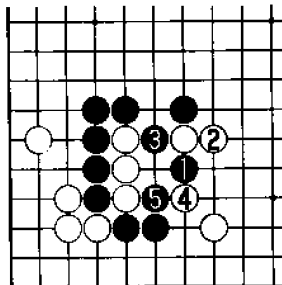
黑1挺头时，白2双，黑棋永远无法联络。

问题 73



黑 先

本题是有关黑棋上下联络的问题。本题的棋形虽然多少有点复杂，但如能正确掌握原理，不难解决问题。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹，是攻击白棋薄弱环节的手段。白2时，黑3、5可以将白三子纳入网中。

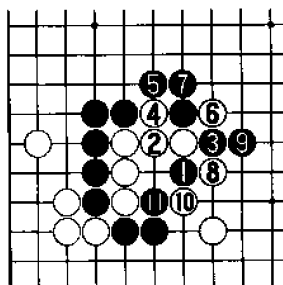


图 1 变化 1

黑1时，白2如果连接，黑3可以断，其后白4至白10进行挣扎，但黑11可以倒扑白棋。

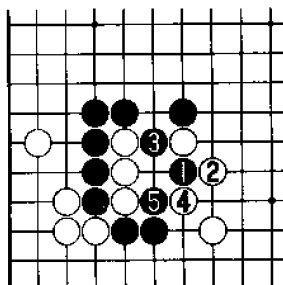
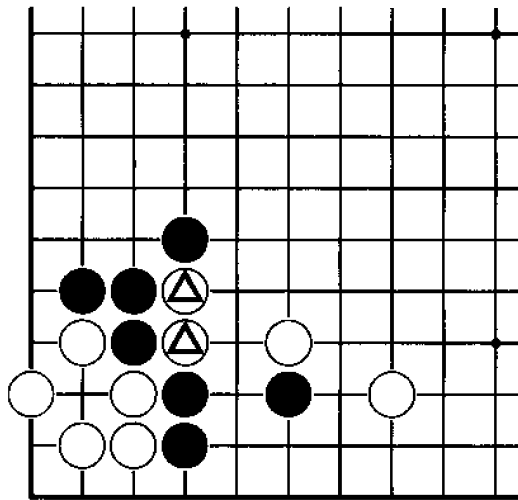


图 2 变化 2

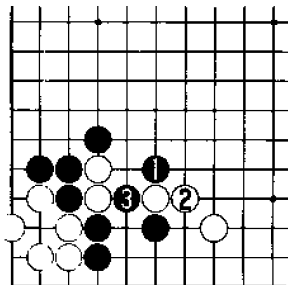
黑1时，白2进行抵抗，但以下进行至黑5，白棋的努力白费。因此黑1后，白棋的任何反击都不行。

问题 74



黑先

白②二子正断在上下黑棋的要害之处，黑棋如果要联络，只有吃住白②二子。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 夹

黑1夹是解决问题的手筋，其后白2时，黑3可以吃住白二子。

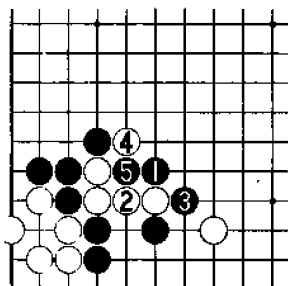


图1 变 化

黑1夹时，白2连接不能成立，
黑3挡后，白棋损失更大。

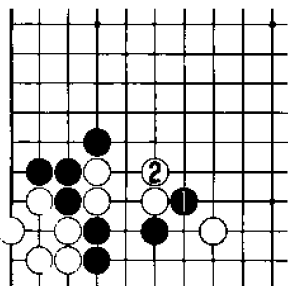
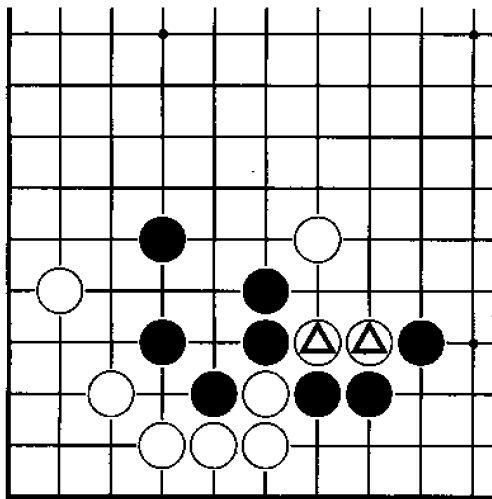


图2 失 败

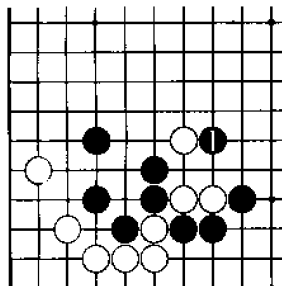
黑1扳，白2双，黑棋已吃不住
白二子。

问题 75



黑先

本题中的白子在配置上虽然对黑棋来说有点别扭，但解决问题的脉落并没有多大区别。那么请问黑棋吃住白②二子的手筋是什么？



正解图 黑 靠

黑1靠，即可达到目的，以后的详细进行见下图。

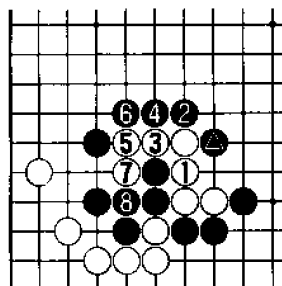


图1 正解继续

续正解图，黑●时，白1连接进行抵抗，但以下进行至黑8，白棋已无逃路。

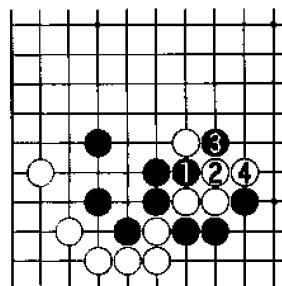
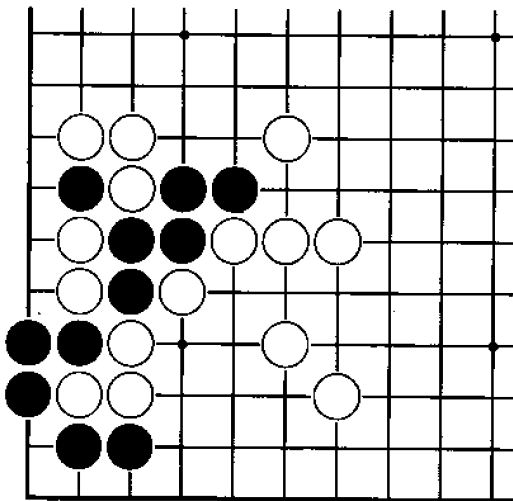


图2 失 败

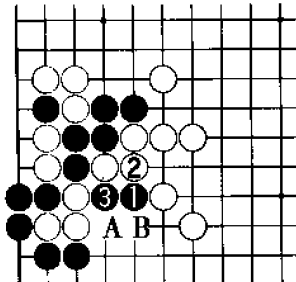
黑1、3冲断，不行。至白4，黑棋不仅吃不住白棋，而且自己下边倒很危险。

问题 76



黑 先

本题有一定难度，需要敏锐的感觉。那么请问黑棋上下联络的手筋是什么？



正解图 黑 靠

黑1靠, 白2必须连接, 结果黑3可以吃住白二子。黑1时, 白棋如果在A位长, 黑B挡即可解决问题。

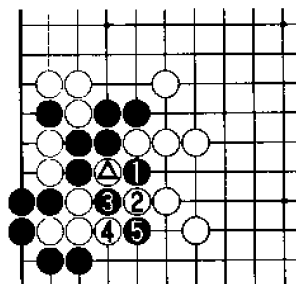


图1 失败1

黑1断不能如意, 白2顽强抵抗, 以下至白6是必然的次序, 但白棋先提劫。

⑥...④

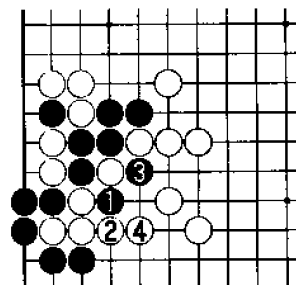
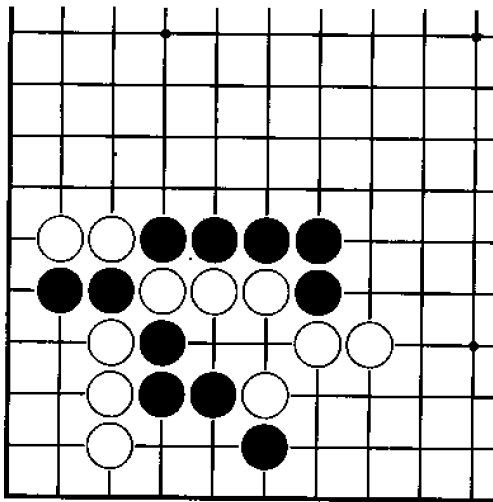


图2 失败2

黑1断打是最差的下法, 以下至白4, 黑棋明显失败。其中黑1如果下在2位打吃, 白棋在1位连接, 黑棋仍然失败。

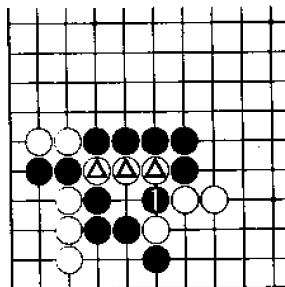
问题

77



黑 先

左边的黑二子目前并非没有生命力，黑棋如果能发现一手妙棋，完全可以将三块黑棋浑然连成一体。那么请问黑棋应如何下？本题是最基本的手筋问题。



正解图 黑倒扑
黑1倒扑是手筋，有了这手棋，即可吃住白三子，并救活左边的黑二子。

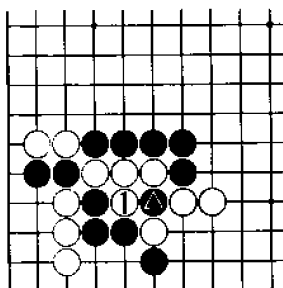


图1 正解继续
续正解图，其后白1如果提子，黑棋则可在●位倒提白四子，这是倒扑的巧妙之处。

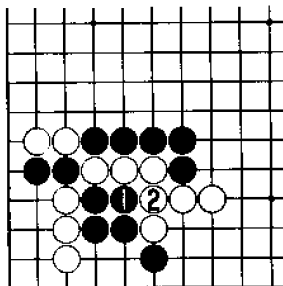
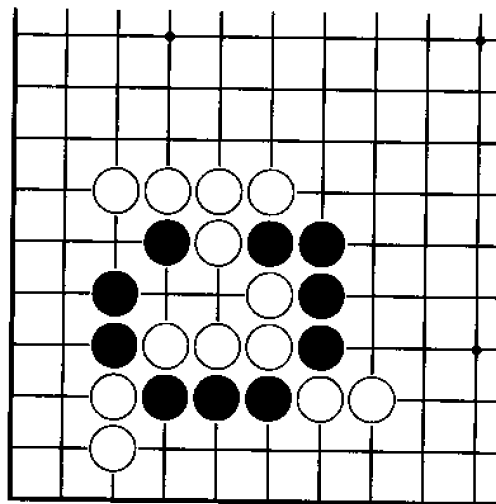


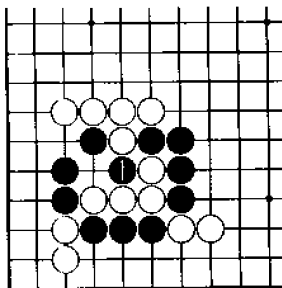
图2 失 败
黑1打吃是大恶手，白2连接后，黑棋只能举手投降。

问题 78



黑 先

如能顺利解答前面的问题，也会容易地解决本题。那么请问黑棋的手筋是什么？



正解图 黑倒扑

黑 1 倒扑，可以提去白四子。

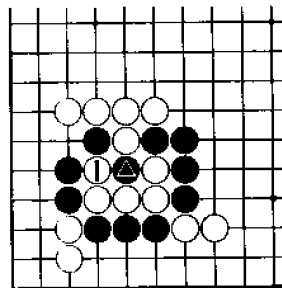


图 1 正解继续

续正解图，其后白 1 如果提子，
黑棋则可在●处倒提白五子。因此白
棋不应立即在此落子，而应以后利用
劫材。

●…●

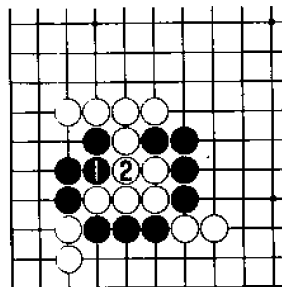
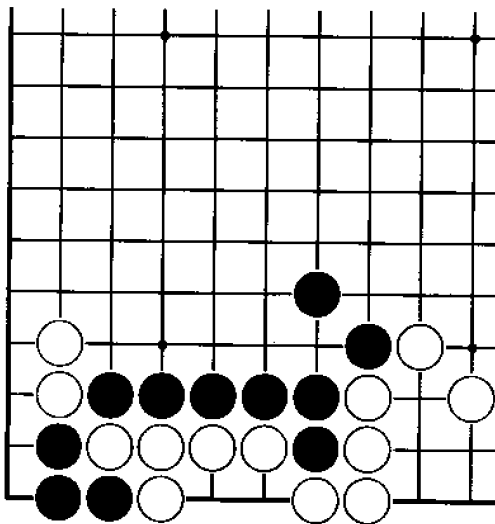


图 2 失 败

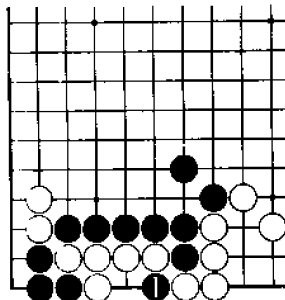
黑 1 是大恶手，白 2 连接后，左
边的黑棋失去了生命力。

问题 79



黑先

黑棋如果认为角上三子已不能活，那说明其水平仍停留在低级水平上。黑棋只要看出一手妙棋，完全可以救活角上数子。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑是手筋，吃住白三子，
黑三子也就自然活棋。

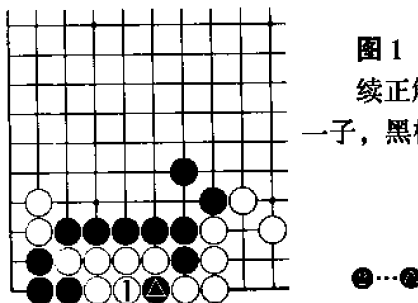


图1 正解继续

续正解图，其后白1如果提黑△一子，黑棋则可在●位倒提白棋。

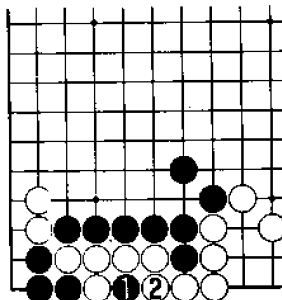
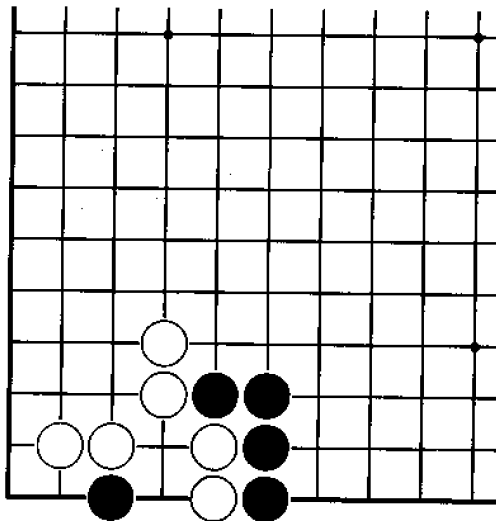


图2 失败

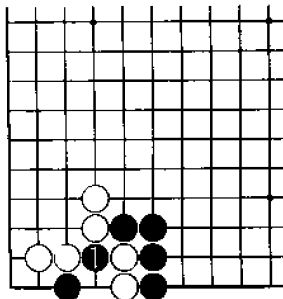
黑棋如果没有看出倒扑的手筋，
而下黑1，被白2提子后，黑棋已无
任何手段。

问题 80



黑先

左下角目前仍未完全成为白空，黑棋仍有攻击白棋的方法。
那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑，可吃住白二子。

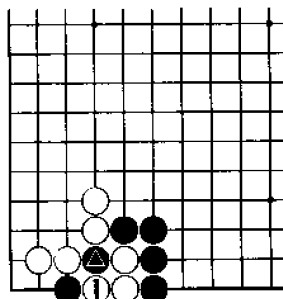


图1 正解继续

黑●时，白1提子是徒劳的，因为黑棋可在●位倒提白棋。

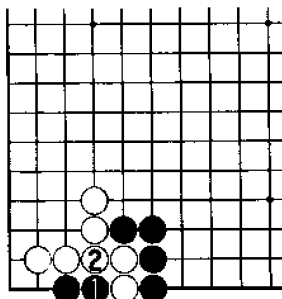
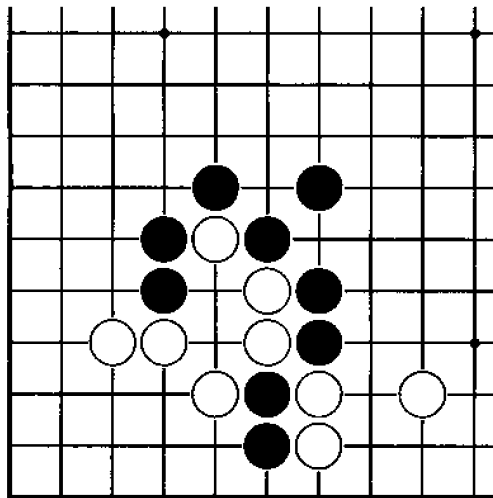


图2 失败

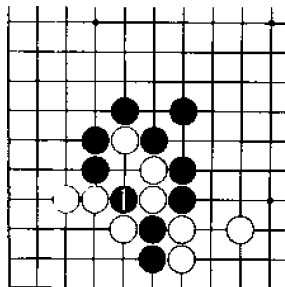
黑1打吃，白2连接后，黑棋没有达到目的。

问题 81



黑先

黑棋只有运用倒扑的手筋才能救出下边黑二子。黑棋如果急于提白一子，反而于事无益。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑是解决问题的手筋，由此可以救活下边二子。

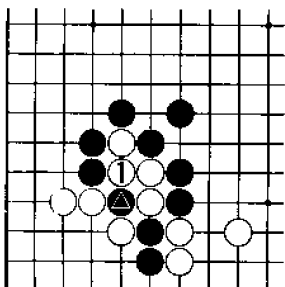


图1 正解继续

续正解图，其后白1如果提黑△一子，黑棋可以●位倒提白棋。

●...●

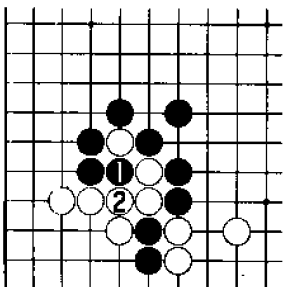
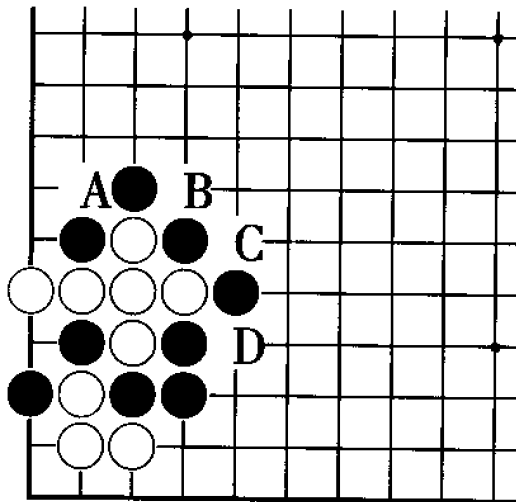


图2 失败

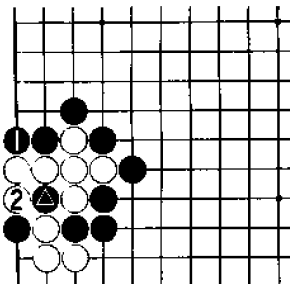
黑1提白棋一子操之过急，白2连接后，黑棋永远救不活下边二子。

问题 82



黑先

本题是黑棋如何吃白棋的大龙。由于黑棋有 A、B、C、D 的多处断点，因此无暇顾及补棋。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1打吃即可解决问题，其后白2提黑●子时，黑棋可在●位倒提白棋。

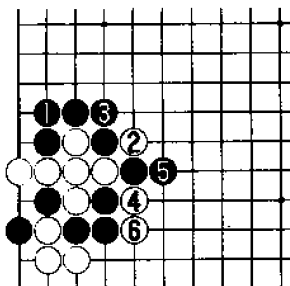


图1 失败1

黑1连接是不知形势紧迫的缓慢下法，白2以下至白6，黑棋失败。

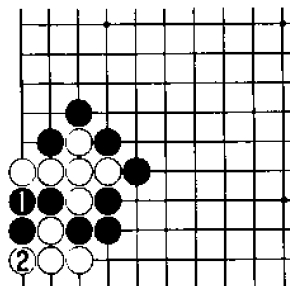
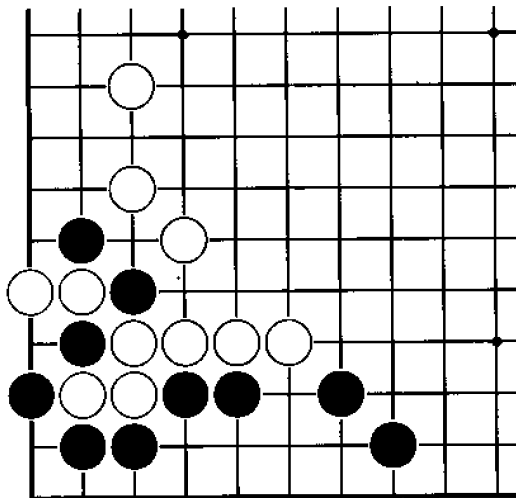


图2 失败2

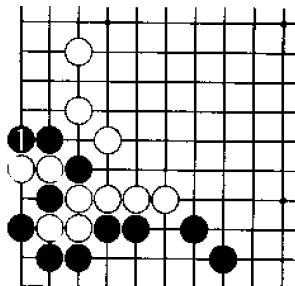
黑1连接过于荒唐，白2提子后，黑棋明显失败。

向 题 83



黑先

左边的白棋阵中仍有棋，如能掌握前一问题的原理，就不难解决本题。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1打吃以期利用倒扑，是黑棋解决问题的手筋。

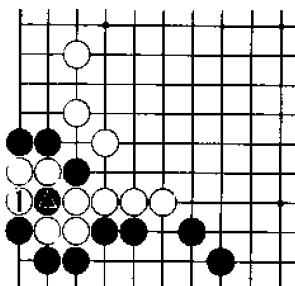


图1 正解继续

续正解图，其后白1提子，黑棋则可在●位倒提白棋，因此白1是不必要的。

●…●

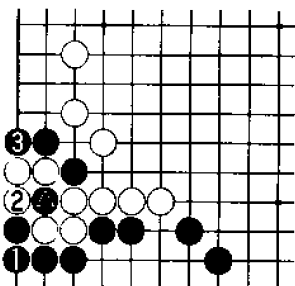
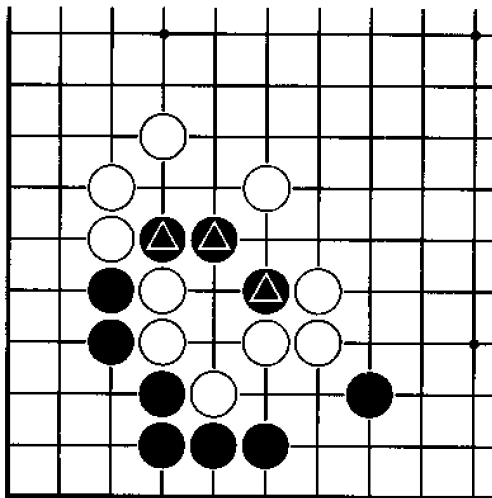


图2 失败

黑1连接时，白2提子，黑3再打吃时，白棋可在●位连接，黑棋失败。

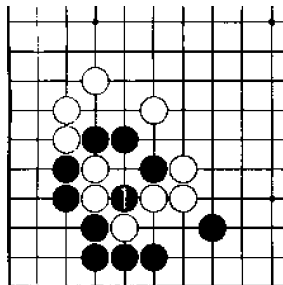
④…●

问题 84



黑 先

由于周边的白棋犹如墙壁一样，黑棋可能认为数●子应该放弃，但实际上这是黑棋的错觉。那么请问黑棋如何救活处于困境的黑●三子？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑，就可以吃住白二子，由此也可使中间的黑三子与下侧黑棋联络。

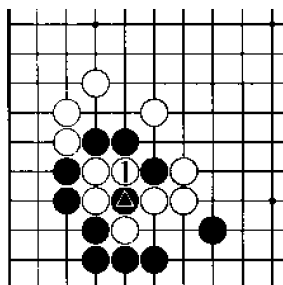


图1 正解继续

续正解图，其后白1提子，黑棋则可在2位反提白棋。

2...●

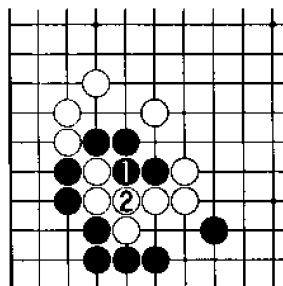
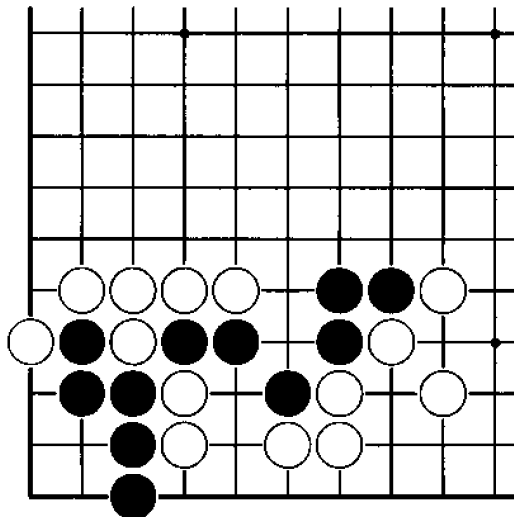


图2 失败

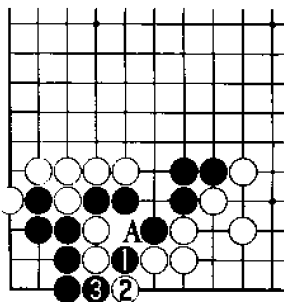
黑1时，白2连接，黑棋失败。黑棋的这种下法是极不负责任的。

问题 85



黑先

本题的问题是黑棋如何救活角上的黑子。黑棋本身不能活，只有通过攻击白棋的弱点才行。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是解决问题的手筋，白2时，黑3吃倒包，此后白A提子时，黑可在1位倒提。

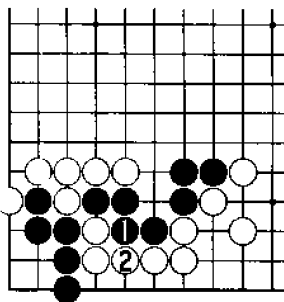


图1 失败1

黑1是大恶手，白2连接后，黑棋已无任何手段。

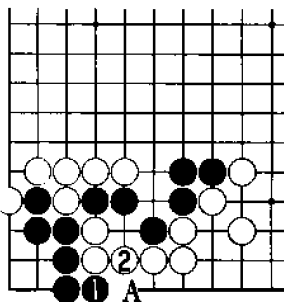
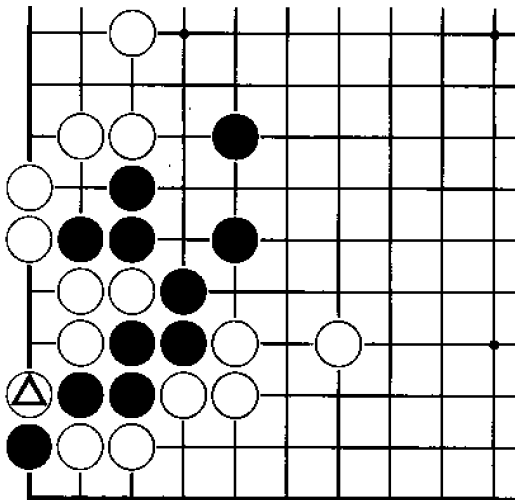


图2 失败2

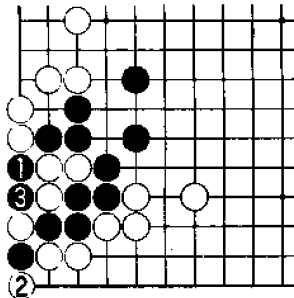
黑1时，白2连接，黑棋失败。
白2如果下在A位，那就太愚蠢了。

问题 86



黑先

黑棋在左边仍有棋可下，但黑棋如果仅仅满足于提去白④一子是不充分的，应谋求取得更大的利益。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑，白2时，黑3则可提白三子。

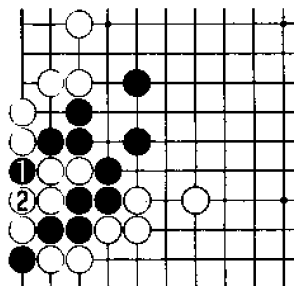


图1 变化

黑1时，白2提子不能成立，其后黑3可在1位倒提白五子。

●…●

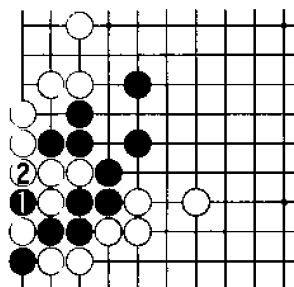
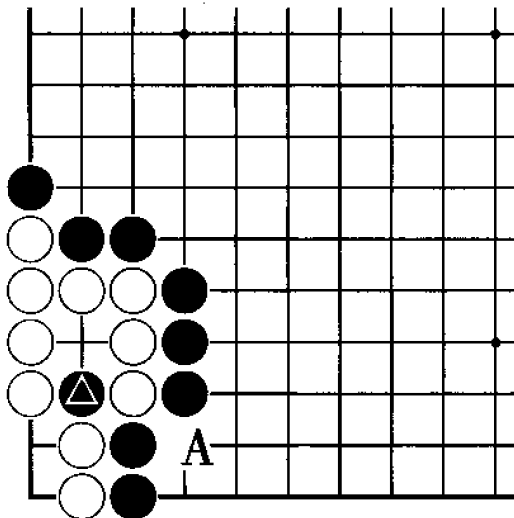


图2 失败

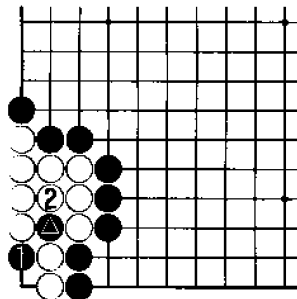
黑1提白一子，白2可以连接。
黑棋如果仅仅满足这种下法，将很难提高棋力。

问题 87



黑 先

黑棋存在有 A 位的断点，如果只顾补断则很难解决问题。在本题中，能否巧妙利用黑●子是关键。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑双倒扑

黑1双倒扑是充分利用黑▲一子的巧妙下法。白2如果提子，黑3可以●位倒提。

●…●

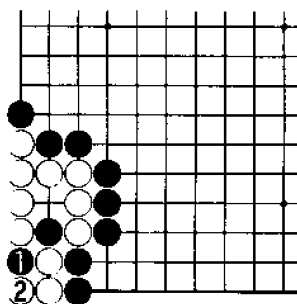


图1 变化

黑1时，白2如果提子，黑3可以1位倒提白三子。

●…●

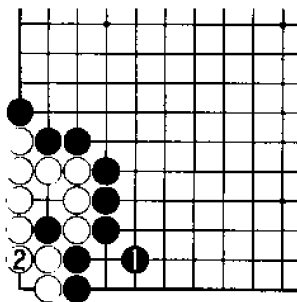
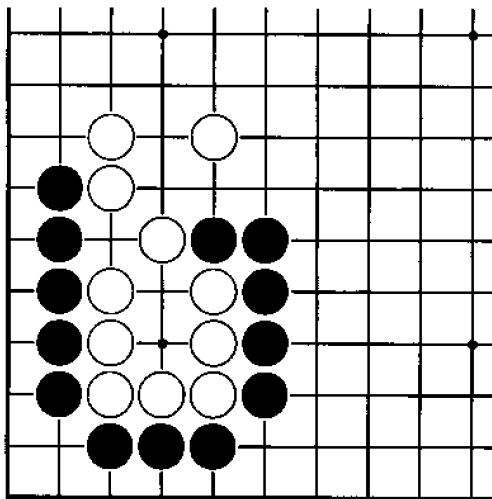


图2 失败

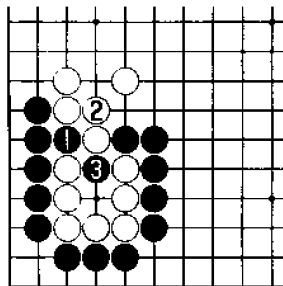
黑1急于补断点，白2连接后，白大龙已活。

问题 88



黑先

黑棋如能正确攻击中间的白棋，即可有所收获。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挤

黑1挤入是攻击的手筋，白2连接时，黑3可以倒扑。其中白2如果下在3位，黑棋则可下在2位。

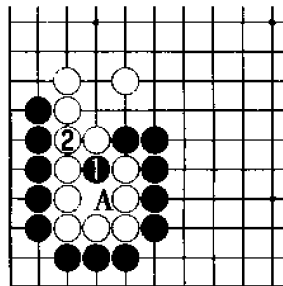


图1 失败1

黑1先扑次序错误，白2补棋，
黑棋失败。黑1时，白棋如果在A位
提子，则黑2位挤打，将还原成正解
图的进行。

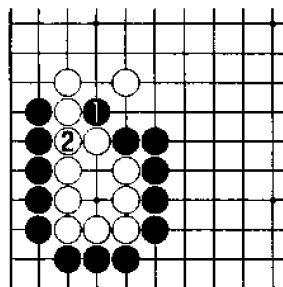
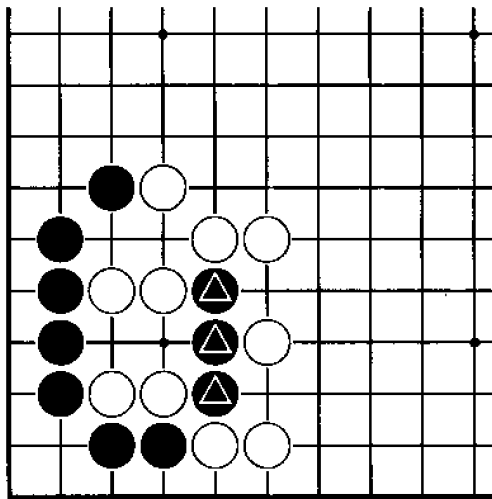


图2 失败2

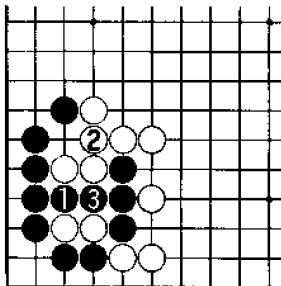
黑1不得要领，白2补棋即可。

问题 89



黑先

黑棋如何救活黑●三子？黑棋要向中腹出头已不可能，只有与左侧的黑棋谋求联络。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑冲吃

黑 1 或 3 位冲是正确下法，白 2 不得已连接，黑 3 可吃住白二子。

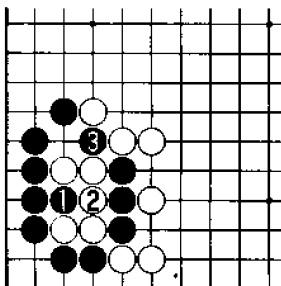


图 1 变 化

黑 1 时，白 2 连接不能成立，因
为黑 3 可以倒扑白棋。

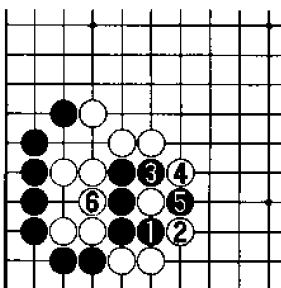
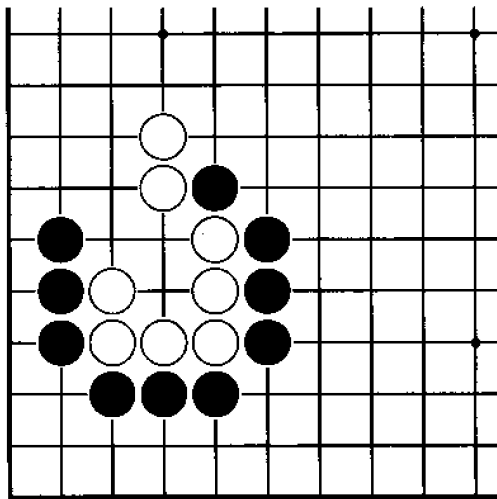


图 2 失 败

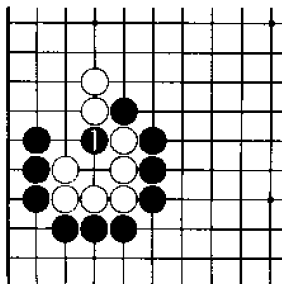
黑 1 以下谋求出头，但进行至白
6，黑棋未获成功。

问题 90



黑先

中间的白棋对黑棋来说犹如一块肉，自然能使黑增长不少目数。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 断

黑1断是倒扑的出发点，正由于有了这手棋，黑棋可以吃掉中间的白棋。

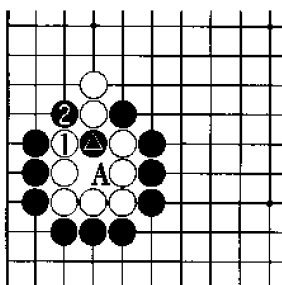


图1 正解继续

续正解图，其后白1如果打吃黑△子，黑2则是准备好的手段。以后白A时，黑可在△位倒提。

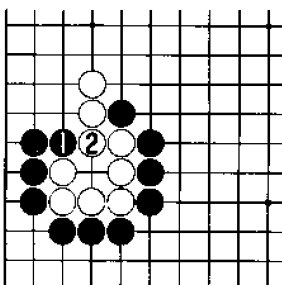
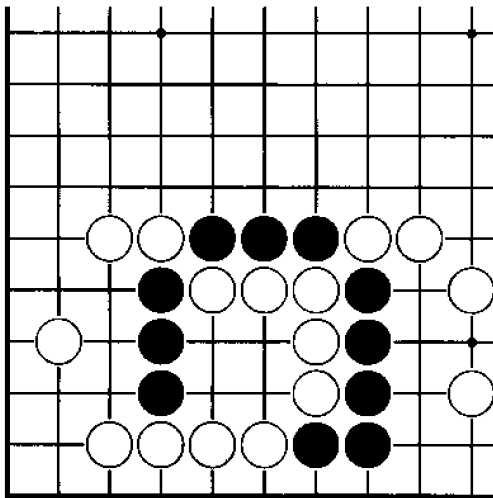


图2 失 败

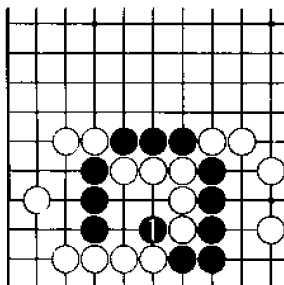
黑1是错误下法，白2连接后黑棋失败。

问题 91



黑 先

要把被分割成三块的黑棋全部联络起来，其方法只有吃住中间的白棋。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 断

黑1断是攻击白棋的惟一下法，也是解决问题的手筋，除此以外，别无他法。

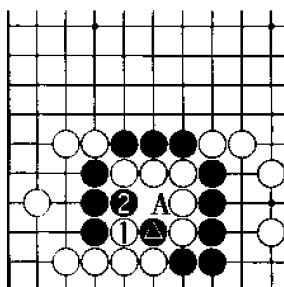


图 1 正解继续

续正解图，其后白1打吃时，黑2是要领，以后白A提子时，黑棋可以在●位倒提。

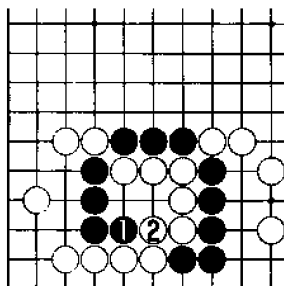
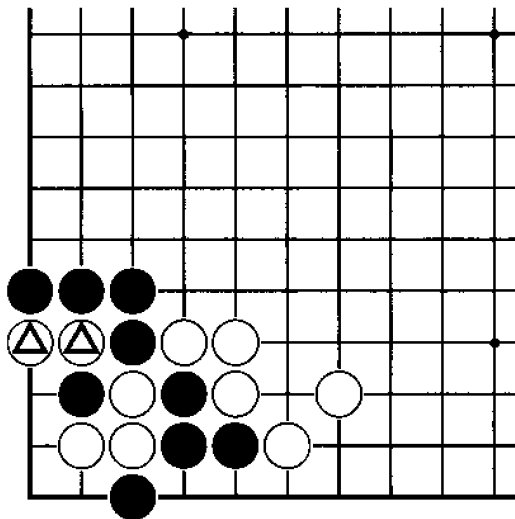


图 2 失 败

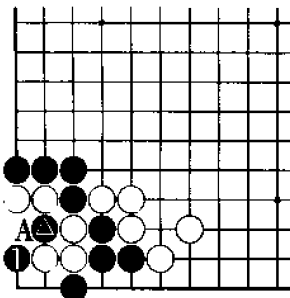
黑1是大恶手，白2连接后，黑棋明显失败。

问题 92



黑先

黑棋在本题中如果急于提掉被打吃的白④二子，反而会因小失大。黑棋应该不受这一棋形的迷惑，而谋求救活下侧黑四子的方法。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 板

黑1扳是大家必须牢记的手筋，由于这手棋，白棋失去了抵抗力。以后白A时，黑棋可以●位倒提。

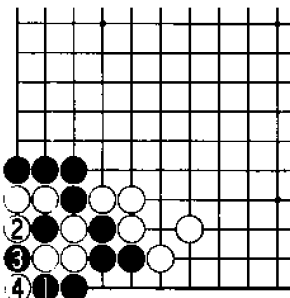


图1 失败1

黑1打吃，白2可以提子，至白4，双方必然下成打劫。本来可以无条件吃住白棋的，结果下成打劫，明显是黑棋失败。

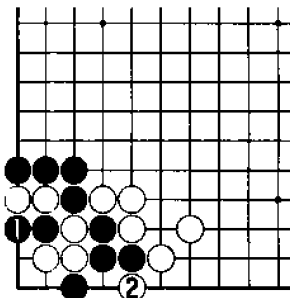
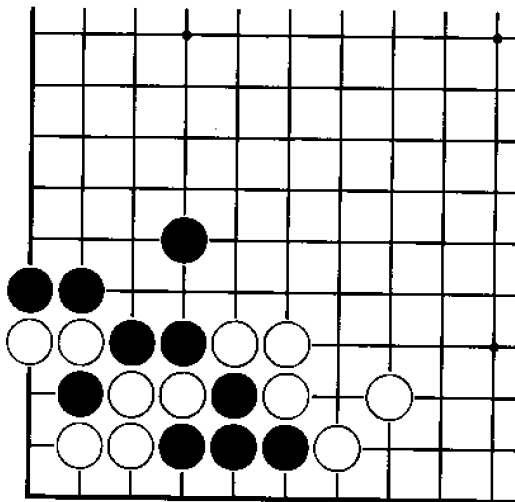


图2 失败2

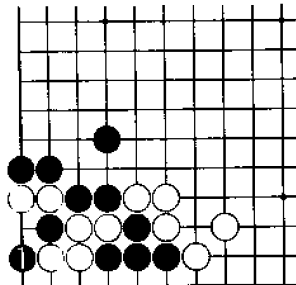
黑1提白二子，无谋，白2打吃后，下边的黑四子已回天无力。

问题 93



黑 先

本题与前一问题相似，而解决问题的方法也相同。那么请问黑棋如何下才能救活下边四子？



正解图 黑 扳

黑 1 扳是手筋，可以利用倒扑吃住白棋。

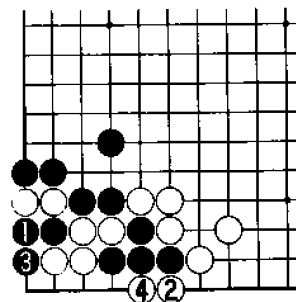


图 1 失败 1

黑 1 直接提白二子，至白 4，下边黑四子被白棋吃住。

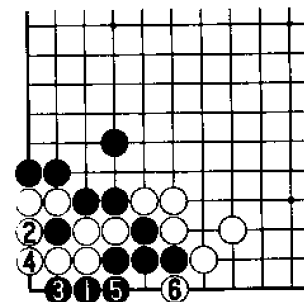
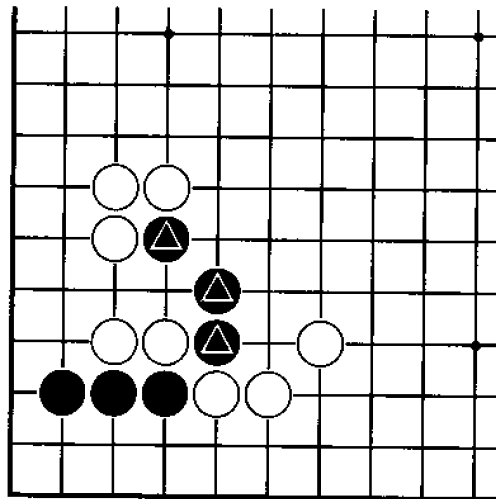


图 2 失败 2

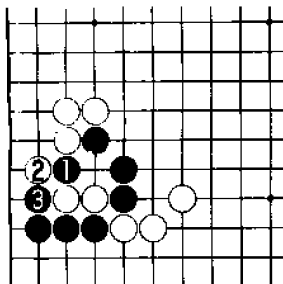
黑 1 扳更坏，白 2 以下至白 6 进行后，白棋可以有眼杀黑棋无眼。

问题 94



黑 先

角上黑棋本身虽可做活，但黑棋不能仅仅满足于此，应寻求与中腹黑●三子的联络方法。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑 1 挖是手筋，如能发现这一下法，证明对倒扑这一技术的掌握上了一个台阶。白 2 时，黑 3 断，即可解决问题。

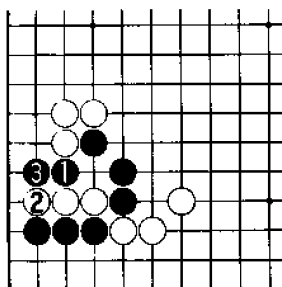


图1 变化

黑 1 时，白 2 冲不能成立，至黑 3，白棋损失更大。

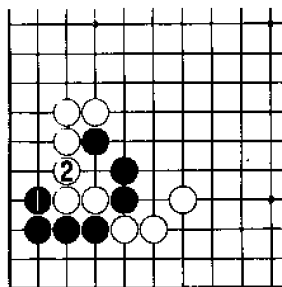
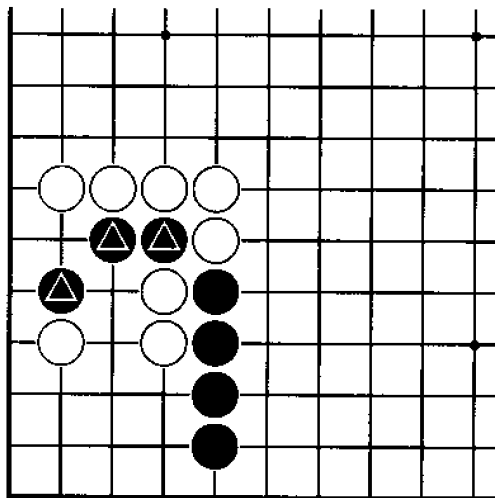


图2 失 败

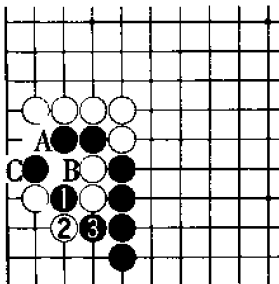
黑 1 拐头，角上黑棋虽可活，但白 2 连接之后，中间的黑棋成为无根的浮棋。

问题 95



黑 先

位于白棋包围中的黑●三子生死如何？这一问题对初学者来说多少有点难，但实战中却经常出现，故本题的手筋大家一定要牢记。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是手筋，白2时，黑3断，可以利用倒扑吃住白棋。白棋如果不选择这一进行，白2下在A位，以下黑B、白C，可以说是白棋的最佳处理。

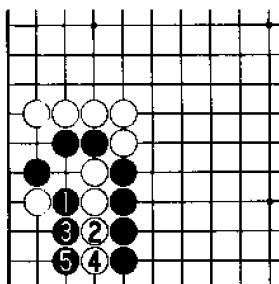


图1 变 化

黑1挖时，白2抵抗不能成立，以下至黑5的进行即是很好的说明。

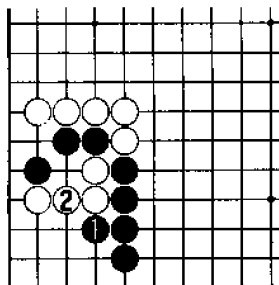
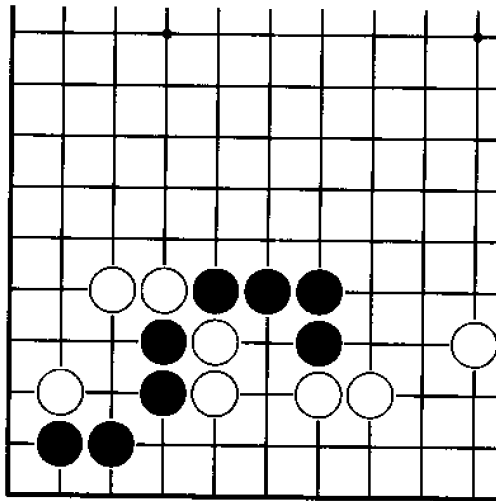


图2 失 败

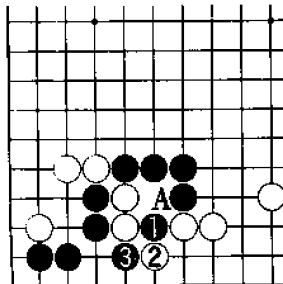
黑1太俗，白2连接后，黑棋明显失败。

问题 96



黑先

角上黑棋要做活是轻而易举的事情，但问题不在于此，而是考察大家如何使之与中腹的黑棋进行联络。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖极其严厉，白2时，黑3断，可以利用倒扑吃住白二子。黑棋如果不会倒扑，白2时，黑棋于A位连就太差了。

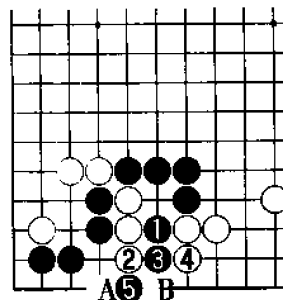


图1 变 化

黑1时，白2如果进行抵抗，以下进行至黑5，白棋的损失更大。黑5以后，白A时，黑B应即可。

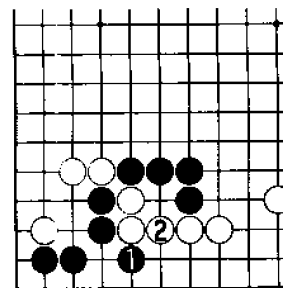
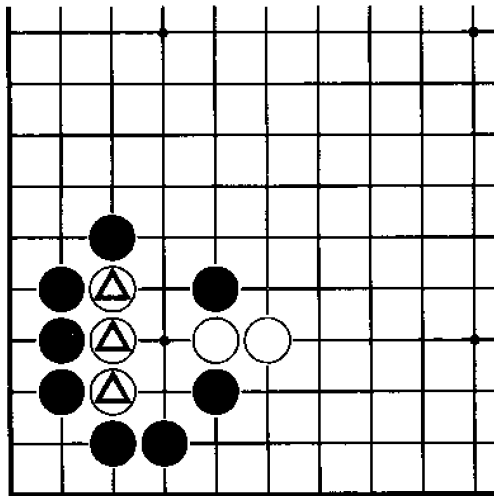


图2 失 败

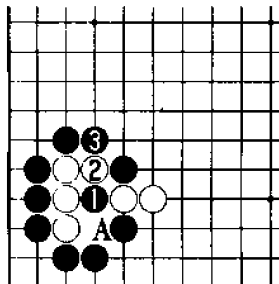
黑1时，白2连接，黑棋上下联络被切断。

问题 97



黑 先

黑棋如何吃白④三子？本题的棋形比较简单，黑棋仅用一手棋就可解决问题。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是正确下法，白2应时，
黑3挡即可解决问题。以后白A时，
黑棋可在1位倒提。

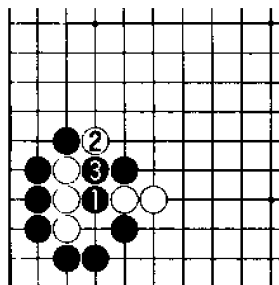


图1 变 化

黑1挖时，白2如果扳，黑3只
需连接，即可简单解决问题。

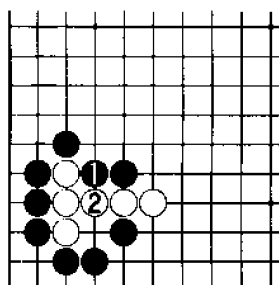
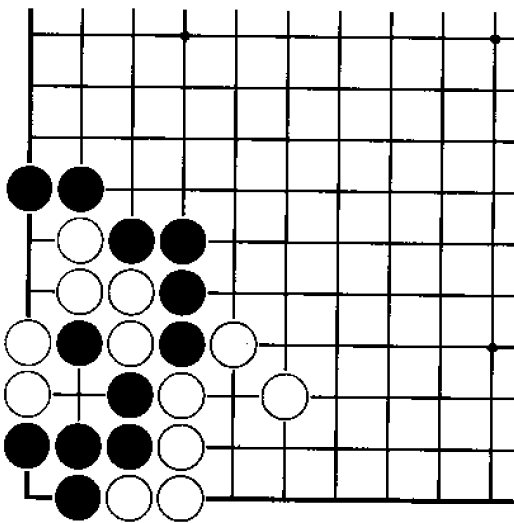


图2 失 败

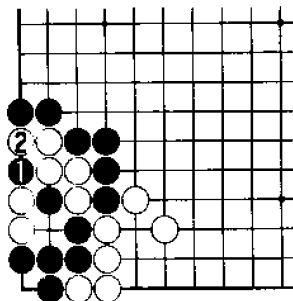
黑1太俗，白2连接，黑棋失
败。

问题 98



黑 先

角上黑棋危在旦夕，请问黑棋如何下才能摆脱危机？



正解图 黑倒扑

黑1倒扑是处理目前困境的手筋。此后白2时，黑棋可以1位倒提。

●…●

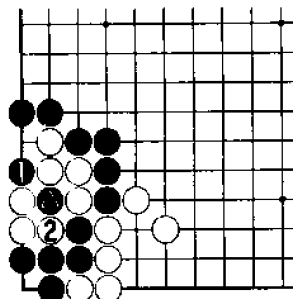


图1 变化

黑1时，白2如果谋求变化，黑棋可以●位倒提。

●…●

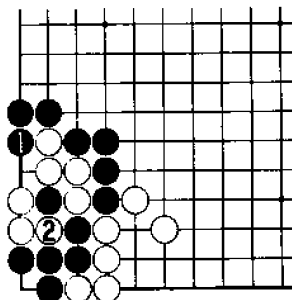
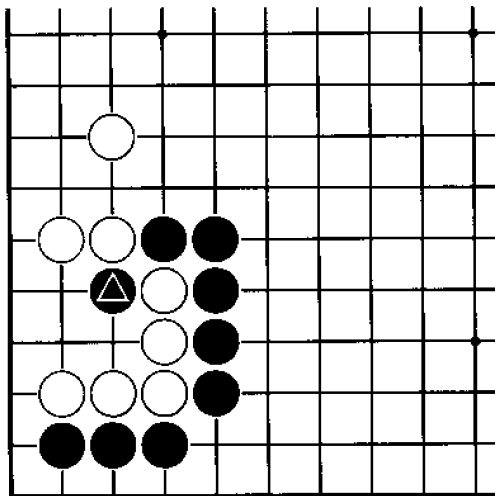


图2 失 败

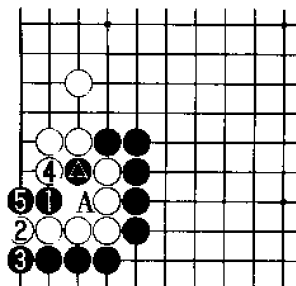
黑1打吃，双方形势发生了大逆转。白2提子后，角上黑棋已回天无术。

问题 99



黑 先

黑棋如要救出黑●一子，其方法只有吃住白棋五子。那么请问黑棋应如何下？其中第一手棋是成败的关键。



正解图 黑 尖

黑 1 尖是好棋，白 2 如果阻渡，
黑 3 紧气，白 4 打吃，黑 5 应，以后
白 A 提子时，黑棋可在❶位倒提。

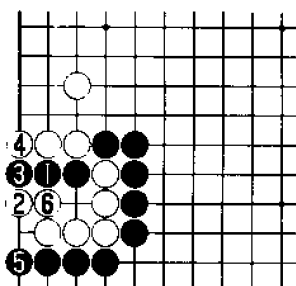


图 1 失败 1

黑 1 下立是错误下法，白 2 应是
好棋，黑 3 断以下进行至白 6，黑棋
在作战中短一气。

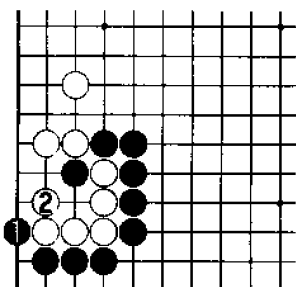
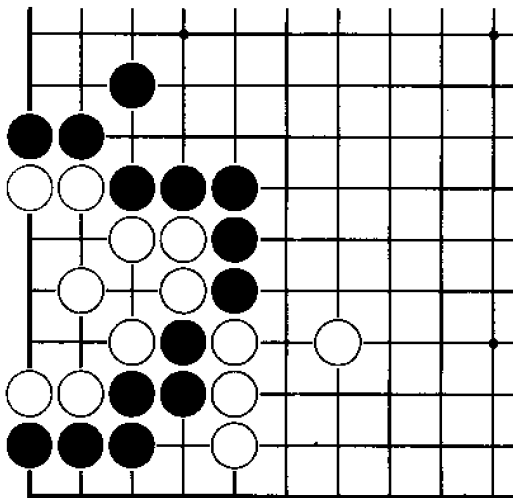


图 2 失败 2

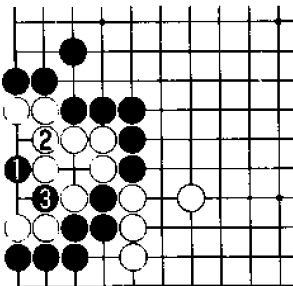
黑 1 扳同样是失败下法，白 2 弯
极好，黑棋失败。

问题 100



黑 先

左边的白棋眼形丰富，很多人会错误认为已活透无疑。那么请问黑棋攻击白棋的手筋是什么？



正解图 黑双倒扑

黑1双倒扑是严厉的手筋。白2补一侧，黑3到扑。

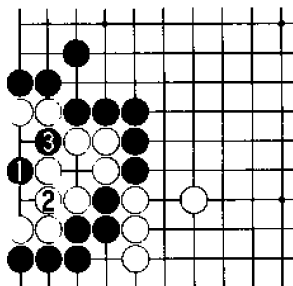


图1 变 化

黑1时，白2如果连接，黑3仍可倒扑。黑1后，黑棋在2位和3位中必居其一，故曰双倒扑。

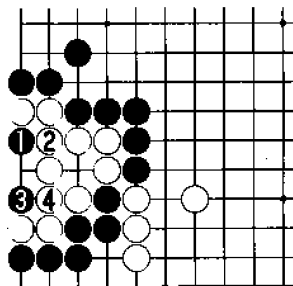
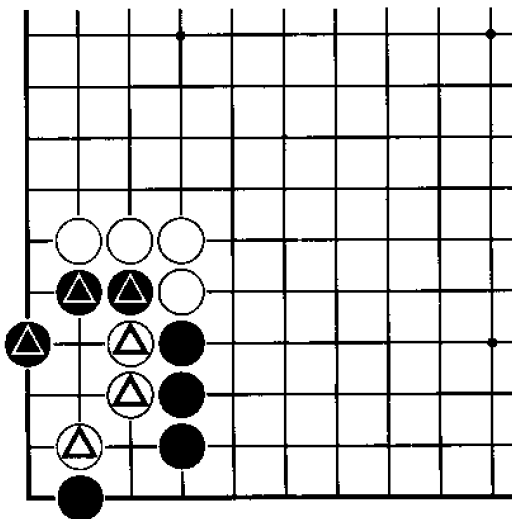


图2 失 败

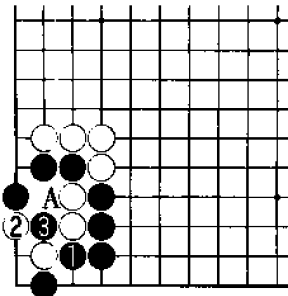
黑1、3的下法会受到指责，白2、4补棋后，黑棋未占到任何便宜。

问题 101



黑 先

角上的黑●子与白○子相互处于纠缠状态，黑棋取得对攻胜利的出路只有一条，即在防守自己的同时攻击对方。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑紧气

黑1紧气，是预防白A打吃，并且保障取胜的好棋。白2如虎，黑3倒扑。

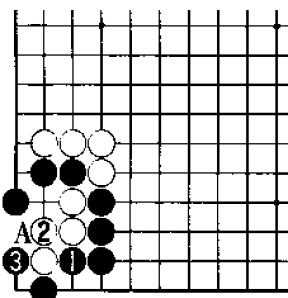


图1 变化

黑1时，白2如果连接，黑3扳，白棋由于不入气，无法在A位打吃黑棋，黑棋同样成功。

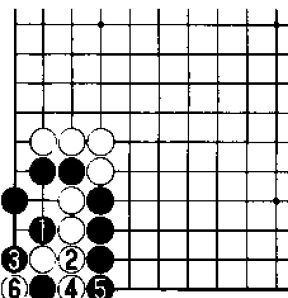
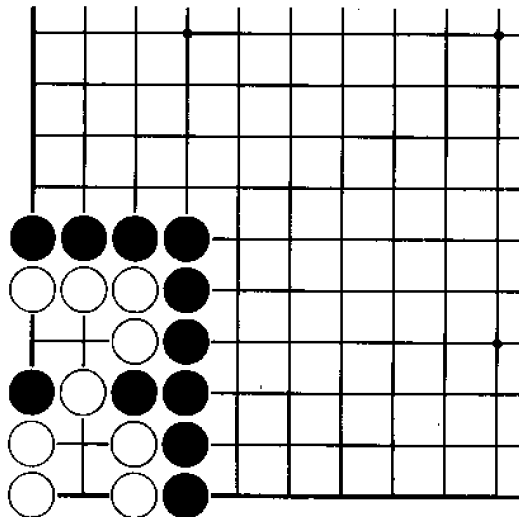


图2 失败

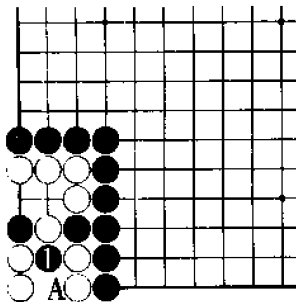
黑1是俗手，白2时，黑3扳看似可行，但以下进行至白6，结果双方下成打劫。其中黑3如果在4位渡过，白棋下在3位后，黑棋失败。

问题 102



黑先

角上白棋可谓形势危急，黑棋如能正确攻击，可一举击垮白棋。倒扑的手筋在此处又发挥了极大的功用。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒扑

黑1是置白棋于死地的急所，以后白A提子，黑棋则可再于1位倒提。

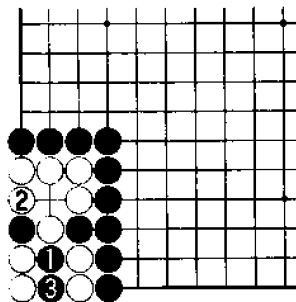


图1 变化

黑1时，白2如果提一子，黑3提二子后，白棋无法做成两眼。

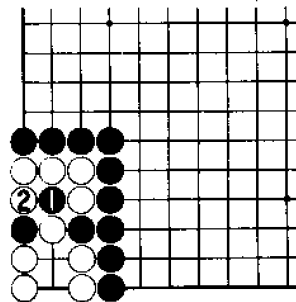
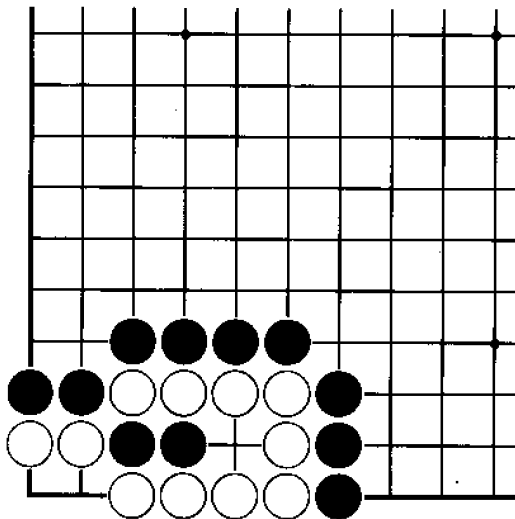


图2 失败

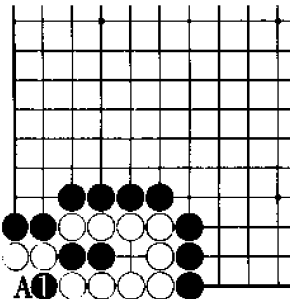
黑1扑，白2一下子可以提去二子，黑棋失败。

问题 103



黑 先

很多人或许会误认为角上白棋已经完活，但经过仔细分析，白棋还存在着盲点。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑双倒扑

黑1后，角上白棋即无生存的希望。以后白A时，黑棋可于1位倒提。

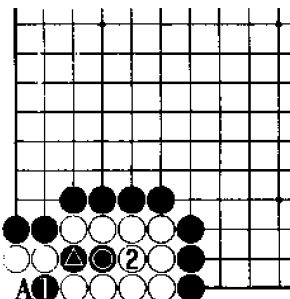


图1 变化

黑1时，白2如果提子，黑棋可于△位再扑，白棋无论是下在A位还是下在●位，黑棋都可以倒提白棋。

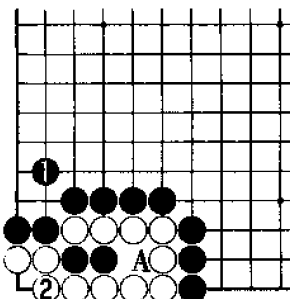
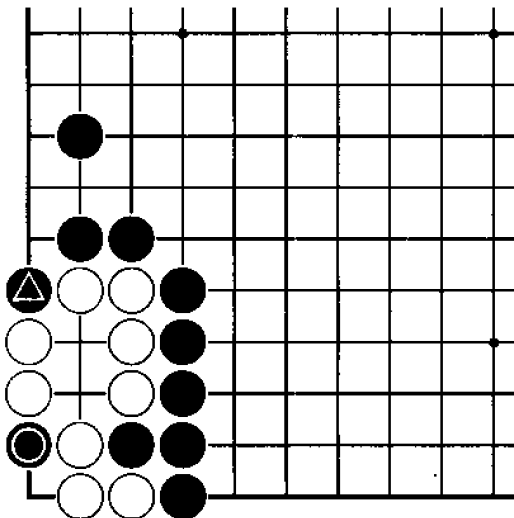


图2 失败

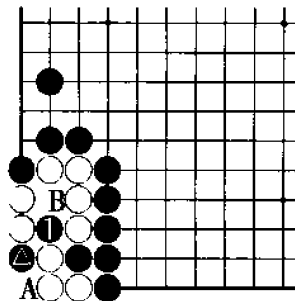
黑1补棋顾虑自身断点，白2连接后，黑棋失败。白棋下在2位比下在A位，在劫材上有利。

问题 104



黑先

如果断言角上白棋完活，还为时过早。黑棋如能正确利用黑●和黑●子，完全可以置白棋于死地。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑双倒扑

黑 1 是解决问题的手筋，其后白 A 时，黑棋于 ● 位倒提，而白 B 时，黑棋则于 1 位倒提。

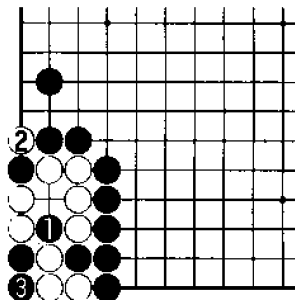


图1 变化

黑 1 时，白 2 如果提子，黑 3 提子后，白棋无法活。

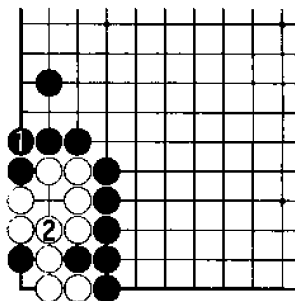
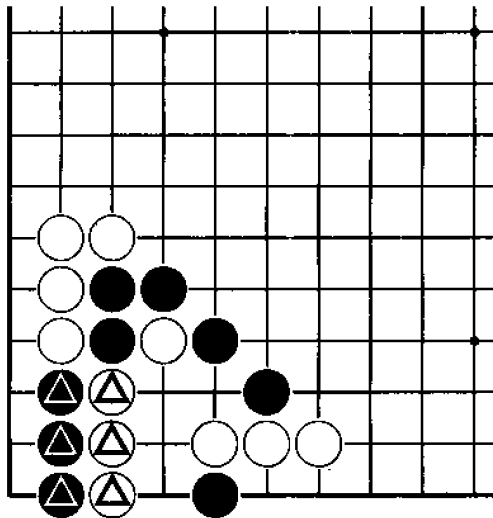


图2 失败

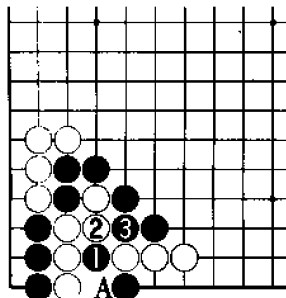
黑棋如果过于顾忌到一子，而黑 1 连接，则白 2 连接之后，白棋已经活净。

问题 105



黑先

黑棋如果认为角上黑●三子已成死棋，那将大错特错。黑棋可以利用倒扑的手筋，吃住白④三子，从而生还。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是解决问题的手筋，白2应时，黑3紧气，其后白A提子时，黑棋可在1位倒提。

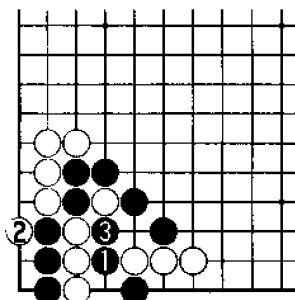


图1 变 化

黑1时，白2如果紧气，则黑3紧气后，黑棋在对攻中快一气。

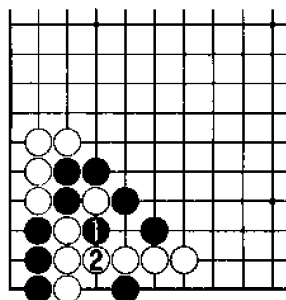
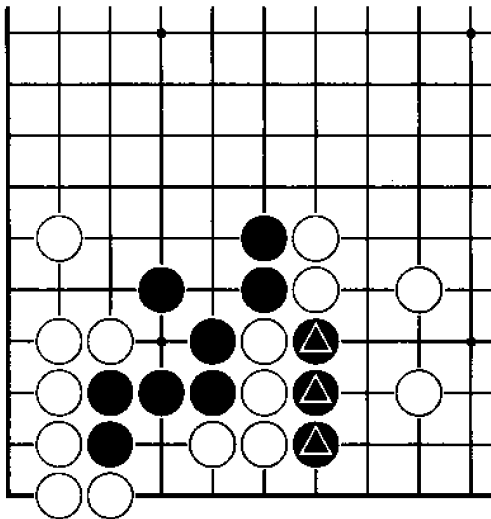


图2 失 败

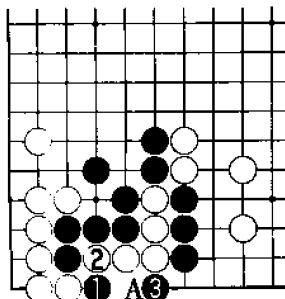
黑1直接提白一子是不负责任的下法，白2连接后，角上黑棋已无生还的希望。

问题 106



黑 先

下边白棋的联络有毛病，黑棋可以通过攻击白棋而挽救黑△三子。黑棋如能发现第一手棋，其后的进行则比较顺利。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 板

黑1扳是解决问题的关键，白2切断时，黑3打吃，黑棋可利用倒扑吃掉白棋。以后白A时，黑棋可于1位倒提。

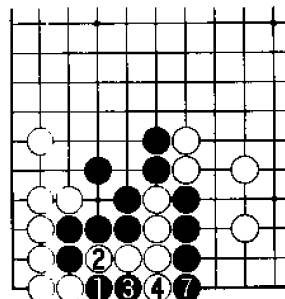


图1 失败1

黑1、白2时，黑3是错误下法，以下进行至白8，黑棋没有取得任何成果。

⑤…① ⑥…③ ⑧…①

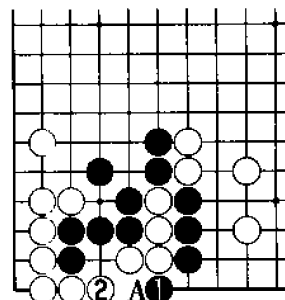
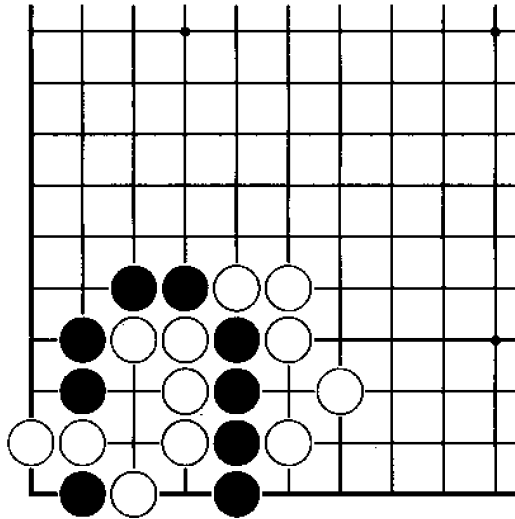


图2 失败2

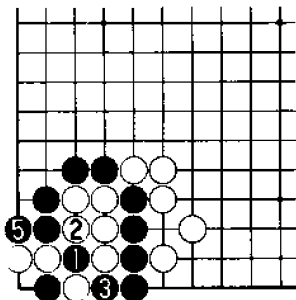
黑1从外侧扳是错误下法，白2应稳健，黑棋已无棋好下。期望白2下在A位是不现实的。

问题 107



黑 先

本题看似是白棋有眼杀黑棋无眼的棋形，但黑棋却有一举扭转形势的手筋。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 扑

黑1扑是解决问题的核心，白2提子时，黑3、5连打，黑棋在对攻中取胜。

④…①

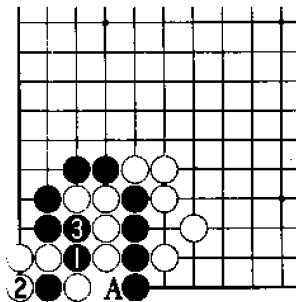


图1 变化

黑1时，白2如果提子，黑3则可以打白棋接不归。其中黑3下在A位，也可以利用倒扑吃住白棋。

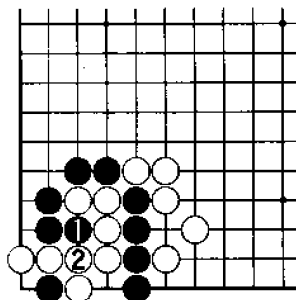
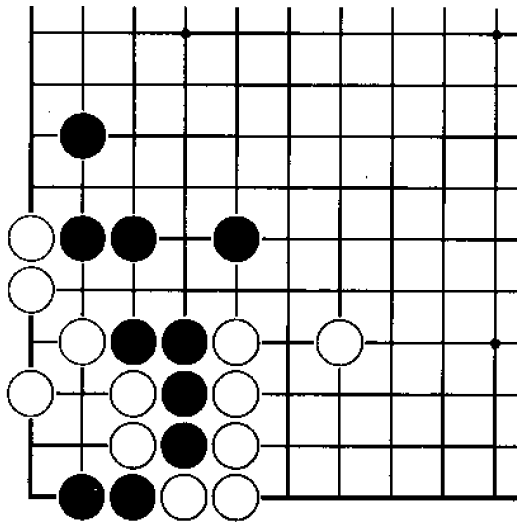


图2 失败

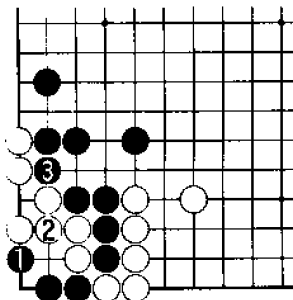
黑1太笨，白2连接，黑棋已无任何手段。

问题 108



黑 先

黑棋如何吃住角上白棋？黑棋应首先点急所，其后可以有眼杀白棋无眼。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 尖

黑1尖是正确下法，瞄着在2位倒扑，白2应时，黑3卡眼，结果可以有眼杀无眼。

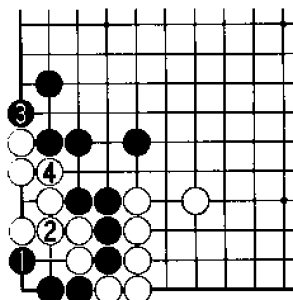


图 1 失败 1

黑1、白2时，黑3紧气错误，白4圆眼后，双方下成共活。

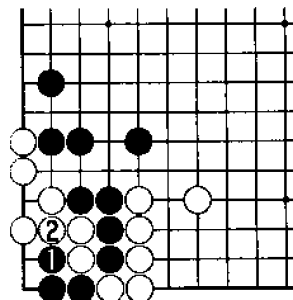
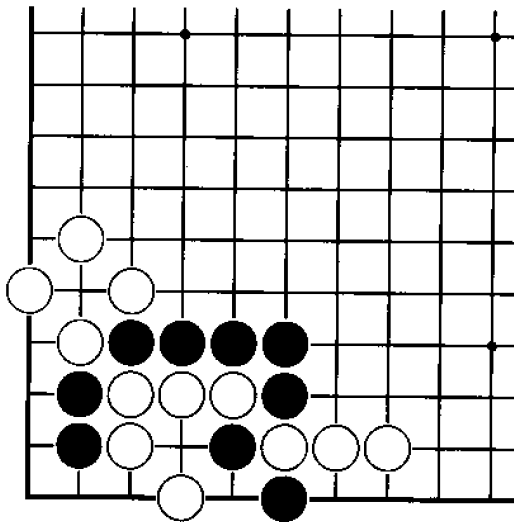


图 2 失败 2

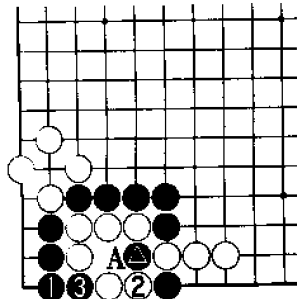
黑1紧气是低级棋手的下法，白2连接后，黑棋无对策。

问题 109

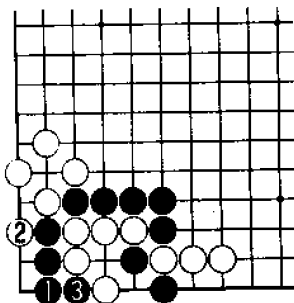


黑 先

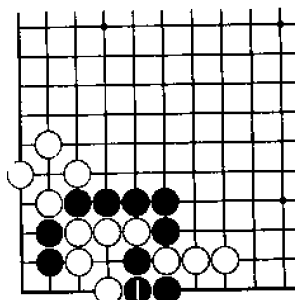
黑棋如何利用下侧白棋的弱点以救活角上黑二子？第一手棋是成败的关键。请问黑棋应如何下？

**正解图 黑下立**

黑1下立是稳健的下法，白2打吃黑●一子，黑3打吃白棋四子，以后白A时，黑棋可以在●位倒提。

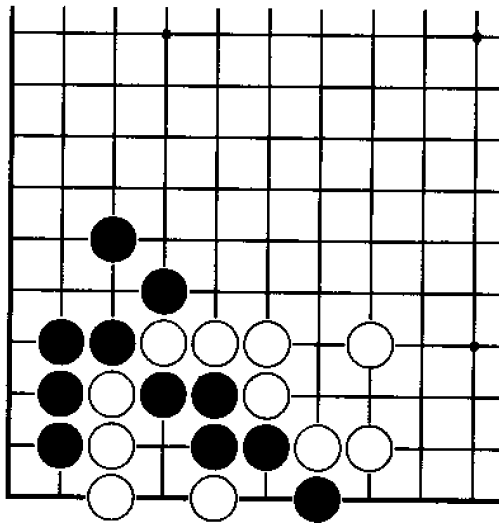
**图1 变化**

黑1时，白2如果紧气，黑3打吃即可解决问题。

**图2 失败**

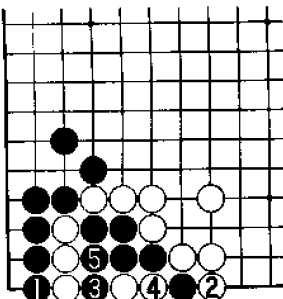
黑1连接是自杀行为，其后白棋即使不应，黑棋也奈何不了白棋。这是黑棋的最坏选择。

问题 110



黑先

如果直接运动白包围圈中的黑棋，会适得其反。黑棋从外侧动手，倒可以出奇制胜。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑倒提

黑1从外侧开始紧气是稳健的好棋，白2应也算最佳下法，黑3即可倒扑白棋。白4如果提子，黑5可提白三子。

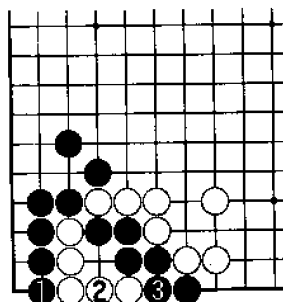


图1 变化

黑1时，白2连接不能成立，黑3连接后，白棋的损失更大。

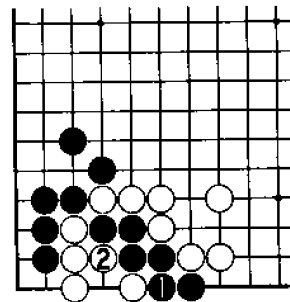
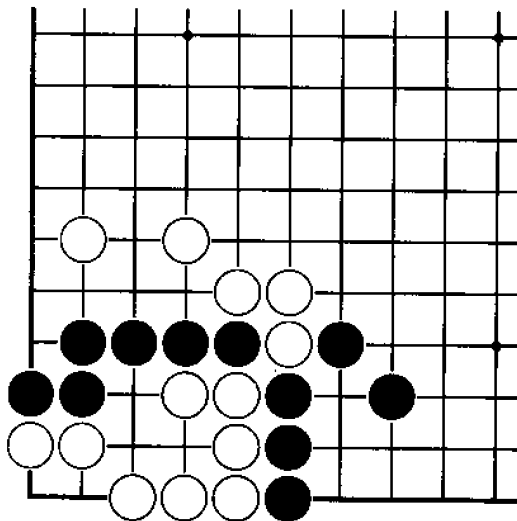


图2 失败

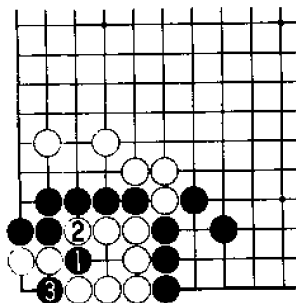
黑1连接是错误下法，白2顽强抵抗，结果双方必然下成打劫。

问题 111



黑 先

黑棋如何攻击对方的弱点，以将角上白棋一网打尽？第一手棋是成败的关键。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑扳入

黑 1 板入是巧妙的一手，由于有了这手棋，可以保障黑棋取胜。白 2 断打时，黑 3 可以双倒扑。

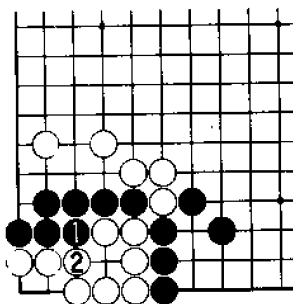


图 1 失败 1

黑 1 是错误下法，白 2 连接之后，白棋已确保两眼。

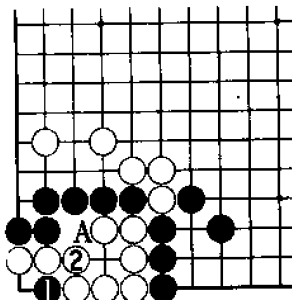
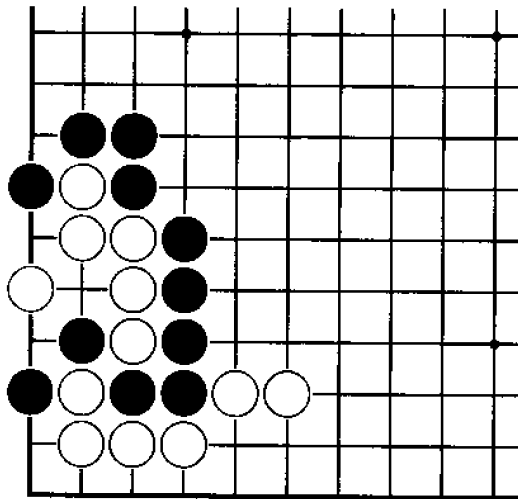


图 2 失败 2

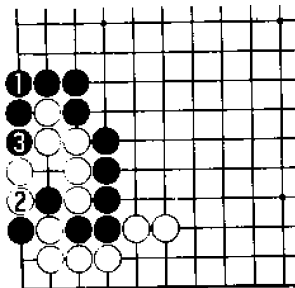
黑 1 先扑次序错误，白 2 是好棋，黑棋对白棋毫无办法。但白 2 如果下在 A 位，黑棋下在 2 位，又还原成正解图的进行。

问题 112



黑 先

对棋形较熟的人一眼就可看出左边白棋的弱点。请问黑棋应如何攻击白棋？



正解图 黑连接

黑1首先连接，为以后倒扑吃做准备。其后白2时，黑3是决定性一击。

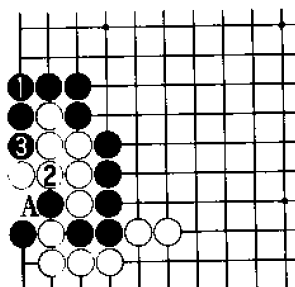


图1 变化

黑1时，白2如欲进行反击，黑3后，白损失更大。以后白A提子于事无补。

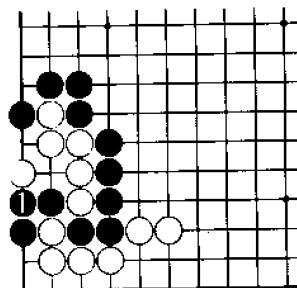
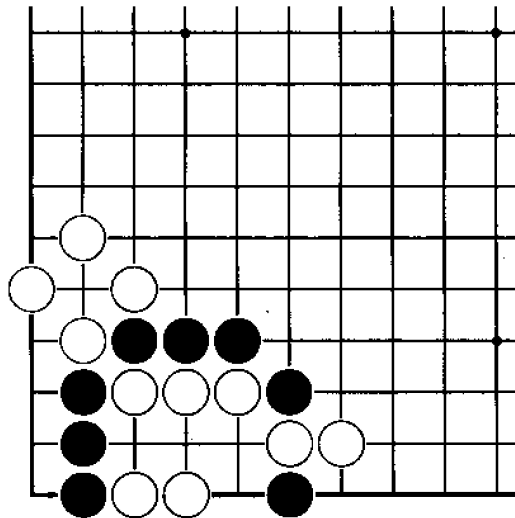


图2 失败

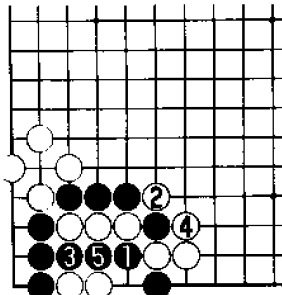
黑1连接是典型的愚蠢下法，白棋尽可脱先在其他地方下棋。

问题 113



黑 先

如何救活角上黑三子是黑棋面临的问题，为此可以忍受外侧的某些损失。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 断

黑1断，是黑棋走向活棋的信号弹。白2应也是最佳下法，黑3、5后，黑棋虽牺牲一子，但角上黑棋可以活。

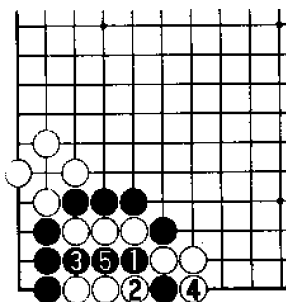


图1 变 化

黑1时，白2应，黑棋非常欢迎。以下进行至黑5，黑棋可以吃住中央的三子，黑棋自然可活。其中黑3时，白棋不能下在5位。

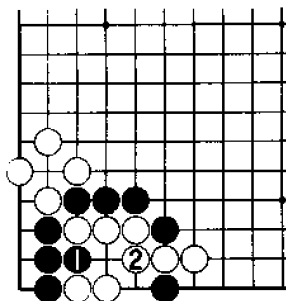
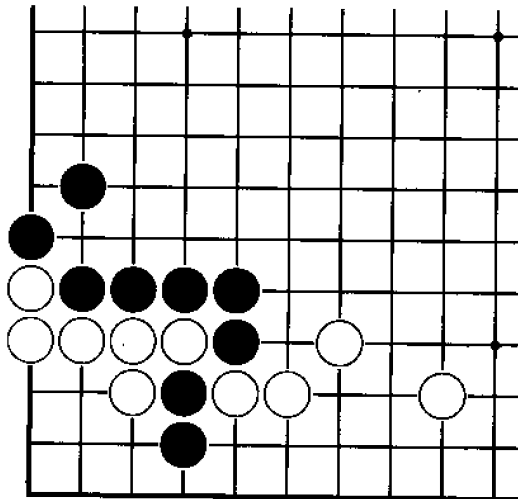


图2 失 败

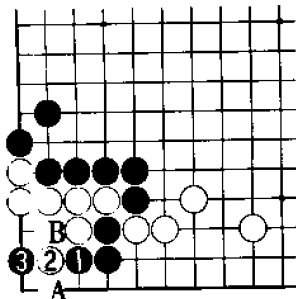
黑1是缺乏思考的下法，白2是冷静的好棋，黑棋失败。

问题 114



黑 先

黑棋如何利用角的特殊性吃住白棋？黑棋如果下得不好，很容易下成有眼杀无眼的形势。第一手棋是一种感觉，其后的进行非常重要。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑拐头

黑1拐头是当然下法，白2应也是绝对的一手，黑3靠是利用角的特殊性的严厉手筋，以后白A时，黑B可以倒扑，而白B时，黑A应即可。

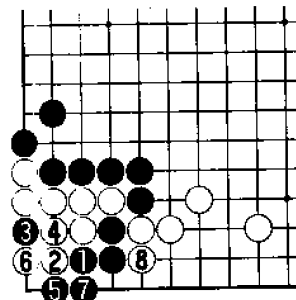


图1 失败1

黑1、白2时，黑3打吃不能成立，下至白8，白棋有眼杀黑棋无眼。

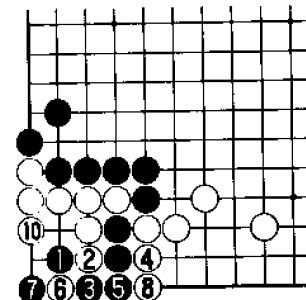
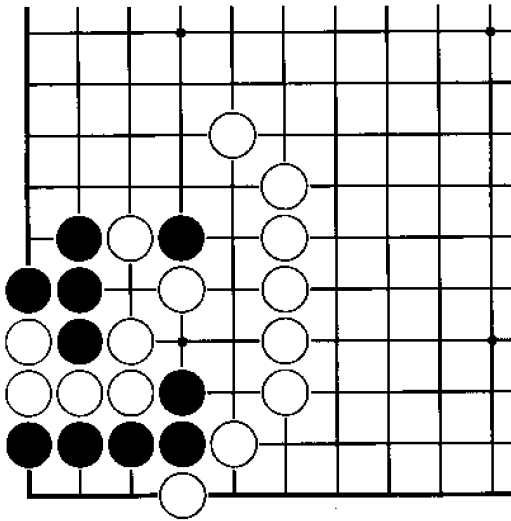


图2 失败2
黑1跳入，白2冲，以下进行至白10，结果双方下成共活。

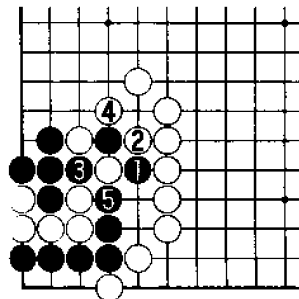
●…⑥

问题 115



黑 先

黑白双方处于相互交错的复杂棋形中，黑棋可以通过攻击白棋而挽救自身大龙。但黑棋如果仅靠平常的手段则不能成功。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑扳

黑1扳是极其锐利的手筋，白2如果打吃，黑3打吃后，即可以吃住白五子。

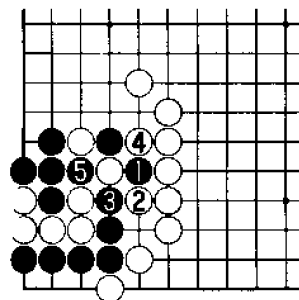


图1 变化

黑1时，白2换方向打吃同样不能摆脱危机，黑3、5即可吃住白五子。

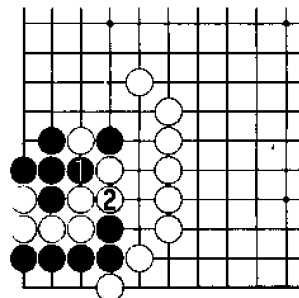
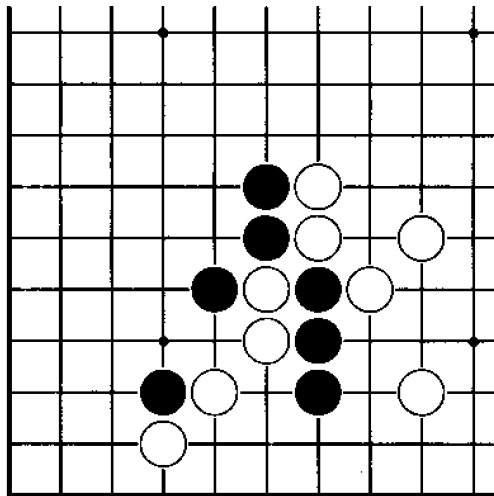


图2 失败

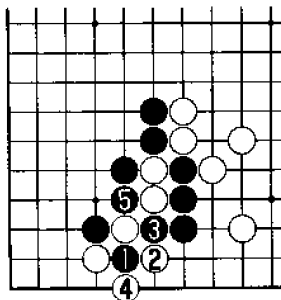
黑1打吃是俗手，白2连接后，黑棋失败。其中黑1如果下在2位，白棋于1位接，黑棋亦失败。

问题 116



黑 先

本题是实战中经常出现的棋形，问题在于黑棋如何救活被白棋围困的黑三子。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 断

黑1断是手筋，如能发现这手棋，则说明至少已具备中级水平。白2时，黑3、5可以吃住白二子，从而救活黑三子。

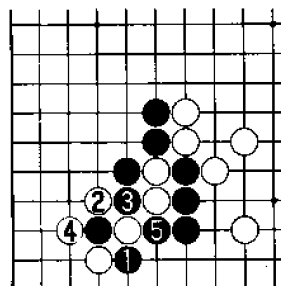


图1 变 化

黑1断时，白2如果进行抵抗，黑3时，白4不得已提子，黑5仍可提白二子。由此可见黑1断的成功。

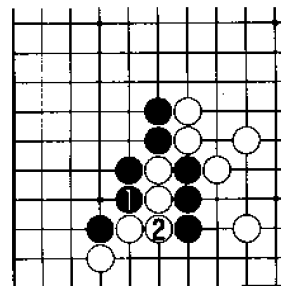
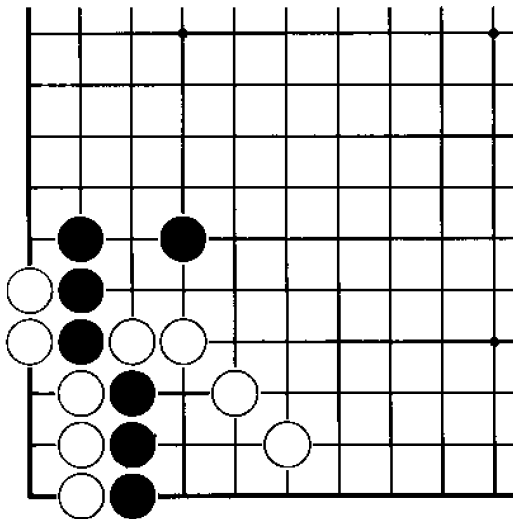


图2 失 败

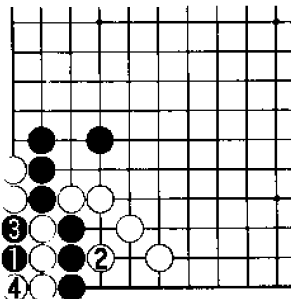
黑1打吃是俗手，白2连接后，黑棋无后续手段。其中黑1如果下在2位打吃，白棋在1位连接后，黑棋同样失败。

问题 117



黑 先

黑棋如要救活下边的黑三子，必须吃掉角上白棋。但黑棋仅单纯地紧气，肯定不能成功。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 点

黑1点是攻击急所，白2时，黑3扑，黑棋可以吃住角上白棋。

●...●

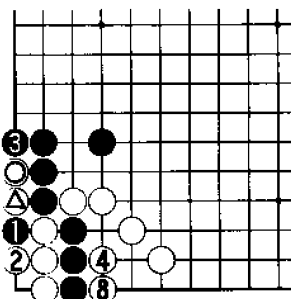


图1 失败1

黑1扑是错误下法，以下进行至白8是必然的次序，黑三子已不可能生还。

●...● ⑥...Ⓐ ⑦...○

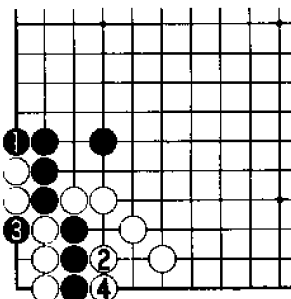
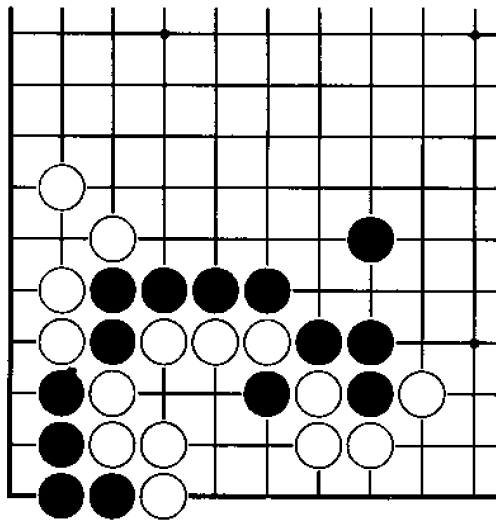


图2 失败2

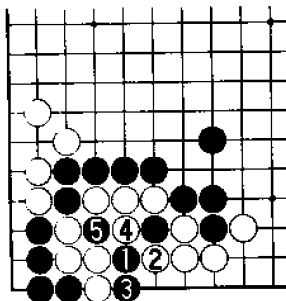
黑1从外面紧气过于固执，以下进行至白4，黑棋明显失败。

问题 118



黑 先

黑棋能否在下边白阵中出棋是题外话，而能否救活角上黑棋却是本题的问题。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 尖

黑1尖是手筋，白2时，黑3是非常重要的次序，至黑5，黑棋可以吃掉白五子，从而救活角上黑子。

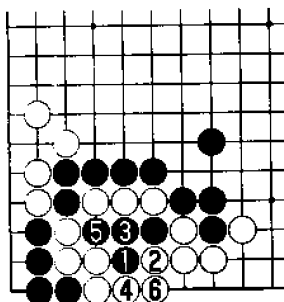


图1 失败1

黑1、白2时，黑3连接不太好，白棋可以不在5位连接，而白4、6应，结果黑棋虽吃住白三子，但角上黑棋却不能活。

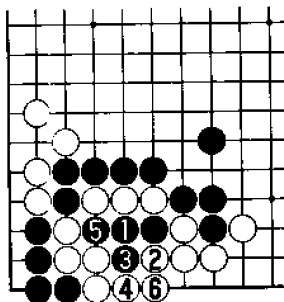
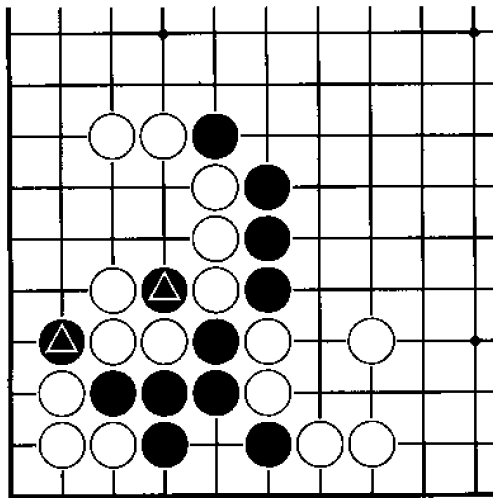


图2 失败2

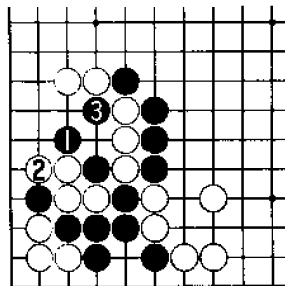
黑1长错误，白棋可不在5位连接，而直接白2至白6应对，行棋的次序虽有变化，但结果与图1相同。

问题 119



黑先

如何救活下边的黑棋是本题的问题。黑棋由于形势十分危急，容不得有半点喘息的时间。那么请问黑棋应如何最大限度地发挥左边黑●子的作用？



正解图 黑扳打

黑1扳打是救活下边黑棋的唯一方法，白2必须打吃，黑3可以利用倒扑吃住白三子。

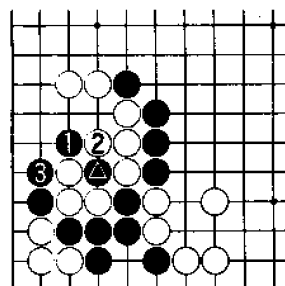


图1 变化

黑1时，白2提子，黑3打后，白棋更坏。其后白棋由于不能在▲位连接，结果白棋的左边土崩瓦解。

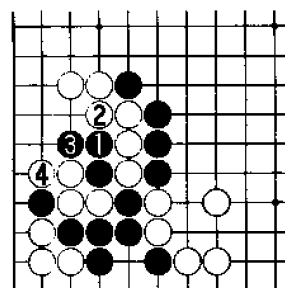
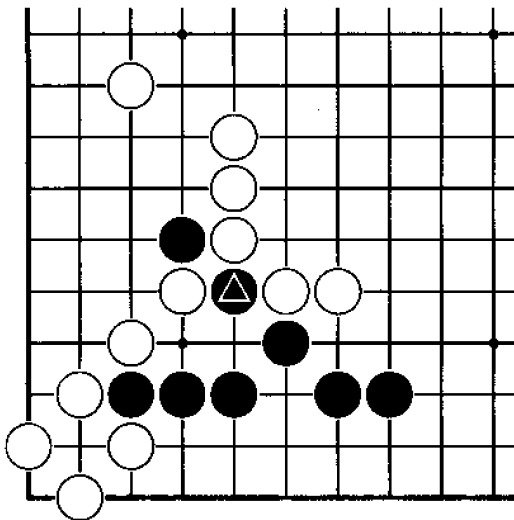


图2 失败

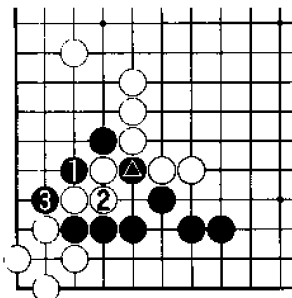
黑1直接运动一子，白2连接后，黑棋毫无收获。其后黑3时，白4应即可。

问题 120



黑 先

黑棋在本题中应尽可能拓宽自己的思考范围，以期在左边白阵中出棋。黑棋在思考问题时，不要太受黑●一子的影响。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑打吃

黑棋不受黑●一子过多影响，黑1打吃是正确的，其后白2如果连接，黑3可以利用倒扑吃住白三子。

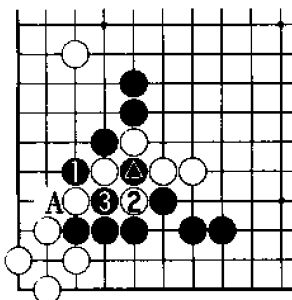


图1 变化

黑1时，白2如果提子，黑3则是准备好的手段，以后黑棋在A位提白一子和●位提白二子中必得其一。

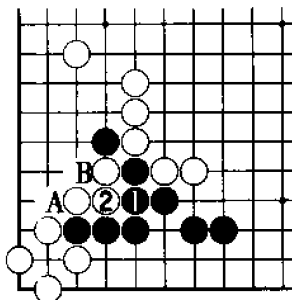
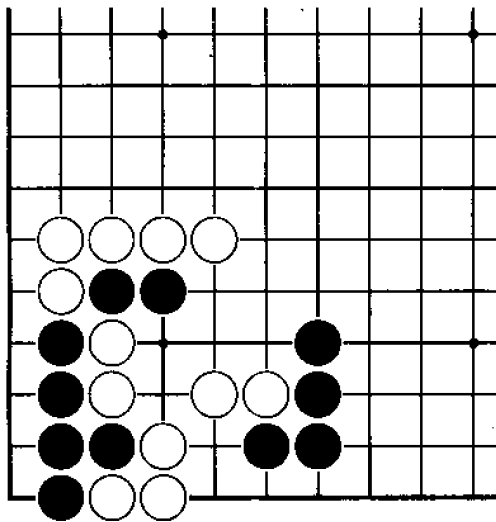


图2 失败

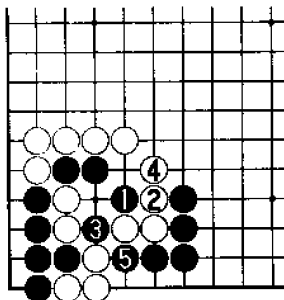
黑1连接是没有意义的下法，白2补棋后，左边将全部变成白空。以后黑A时，白B即可。

问题 121



黑 先

黑棋如能正确攻击下侧的白棋，即可以救活角上黑棋。如果白棋下无理棋，黑棋的收获将更大。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 尖

黑1尖是非常痛快的一着棋，白2不得已后退，黑3则可利用倒扑吃住白二子。

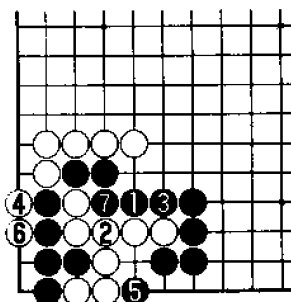


图1 变 化

黑1时，白2进行抵抗是过于贪心的下法，黑3以下进行至黑7，黑棋可以吃住白棋整条大龙。

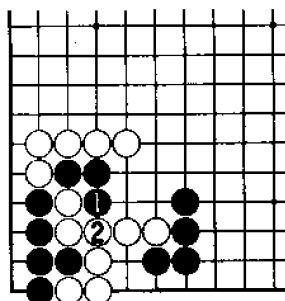
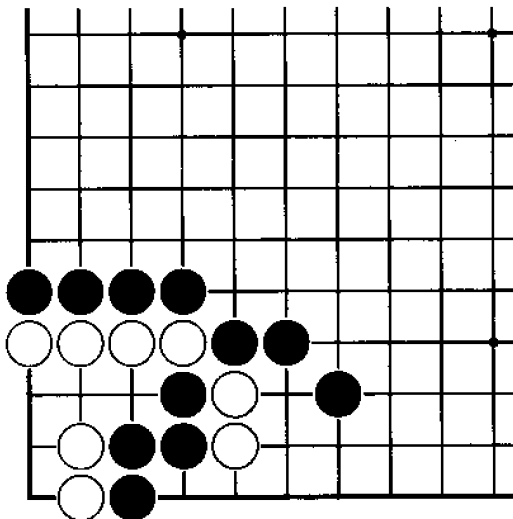


图2 失 败

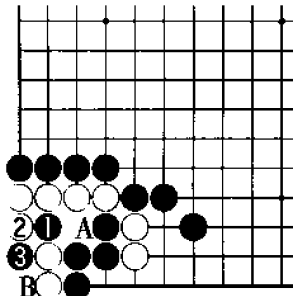
黑1打吃是大恶手，白2连接后，中间黑三子已不能逃脱。

问题 122



黑 先

黑白双方围绕角地展开了争夺，问题是黑棋如何寻找手筋，以将白棋一网打尽。请问黑棋应如何下？



正解图 黑 挖

黑1挖是第一手棋，白2时，黑3扑是取胜的宣言。以后白A时，黑棋在1位倒提；而白B时，黑棋在3位倒提。

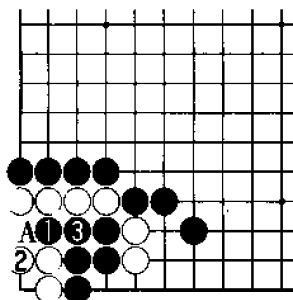


图1 变 化

黑1时，白2弯，黑3连接，白棋不能在A位连接。

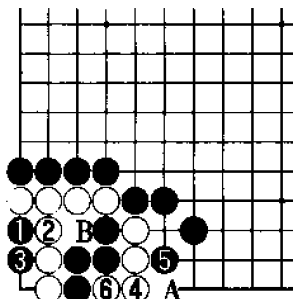
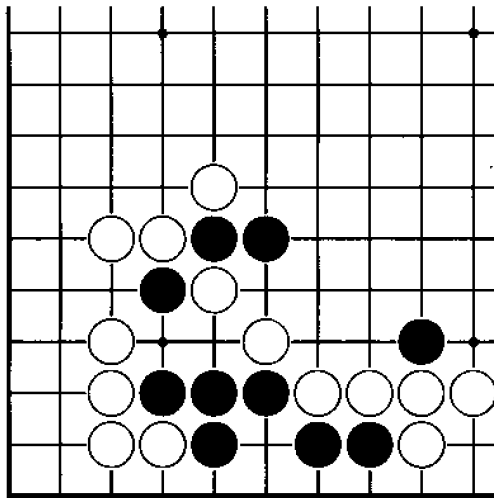


图2 失 败

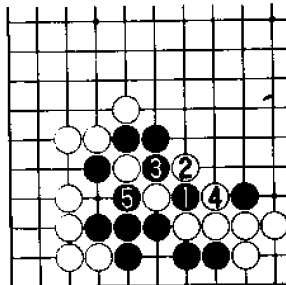
黑1过于轻率，白2、4进行后，黑棋明显失败。不过白2如果下在3位，黑棋下在5位，白棋下在4位，黑下A位后，白棋将出问题。因为白棋此时在B位和6位都不能入气。

问题 123



黑先

下侧黑棋并非已经死掉，但其本身并不能做活，只有采用非常手段与外侧的黑棋取得联络才行。那么请问黑棋应如何下？



正解图 黑 断

黑1断是谋求上下联络的第一步，白2时，黑3、5可以成功联络。黑3时，白棋不能在5位连接，正是由于黑1断发生的作用。

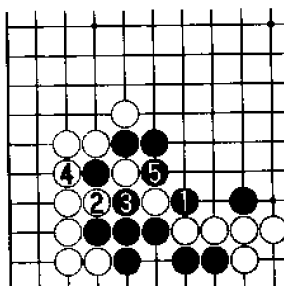


图1 变化

黑1时，白2如果进行抵抗，以下进行至黑5，黑棋同样可以联络。

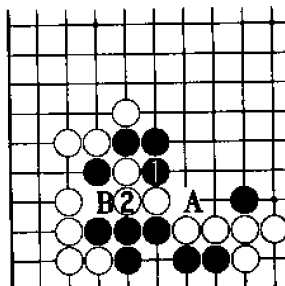


图2 失 败

黑1打吃是愚蠢的下法，白2连接后，黑棋错过了时机。以后黑A时，白B应，而黑B时，白A应，总之黑棋均不能成功。