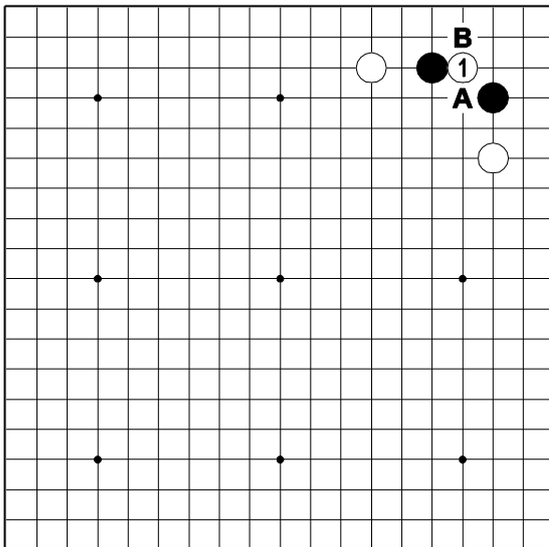


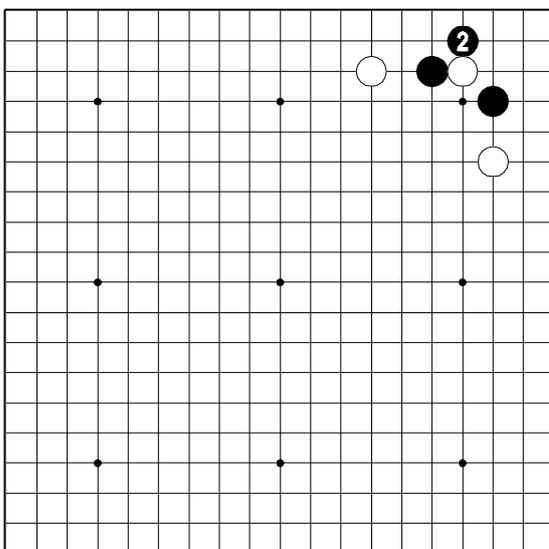
第十二型 无忧角两边被逼住

白A位靠严厉, 黑应B位应。
当白棋在C位时, 以下变化依然成立。

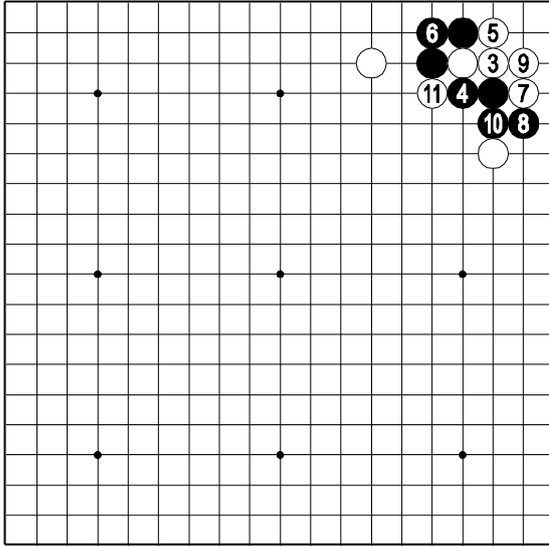
当黑的无忧角被白两边逼住时, 黑棋在D位跳补, 有一手棋的价值。



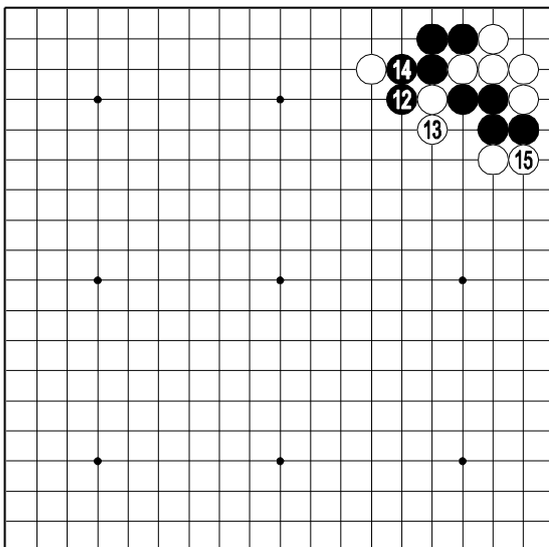
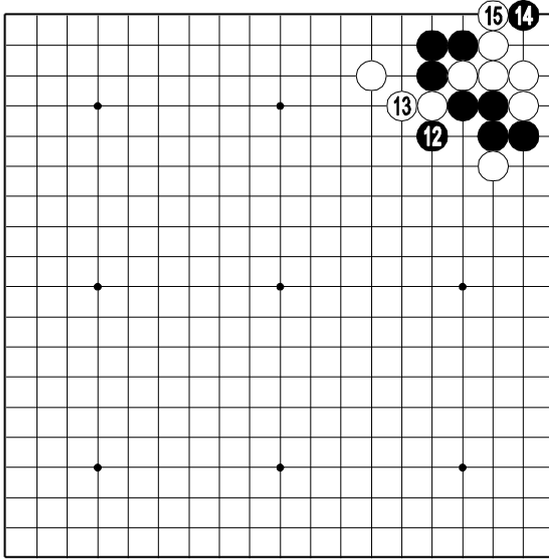
白1:
白棋靠, 有力。
黑只能A位挡, B扳不成立。

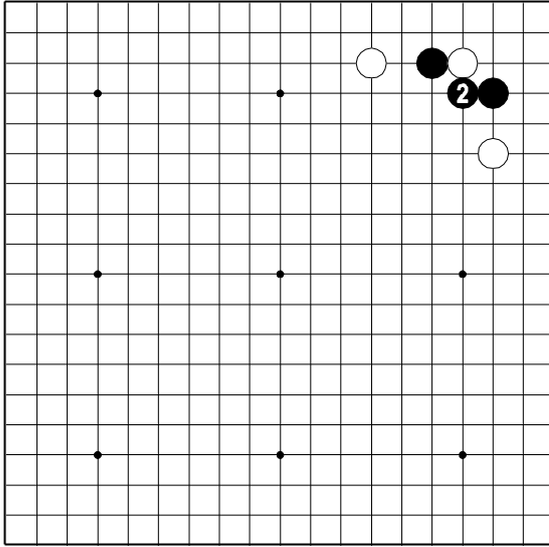


黑2:
黑下扳, 不成立。

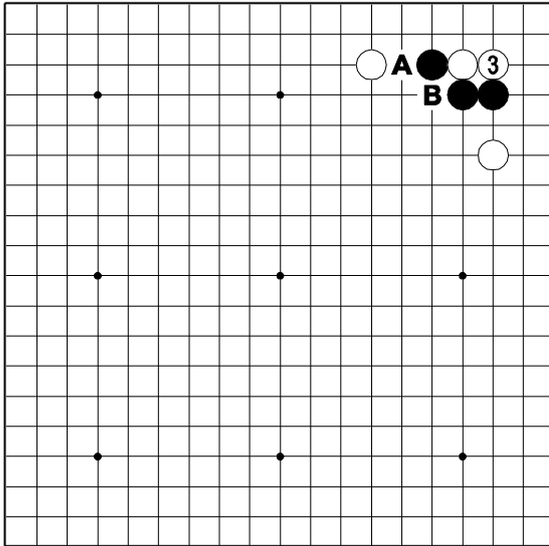


白 11:
黑两边必死一边。

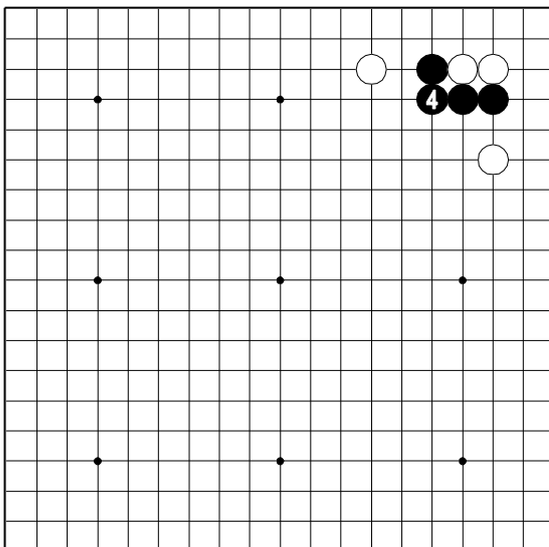




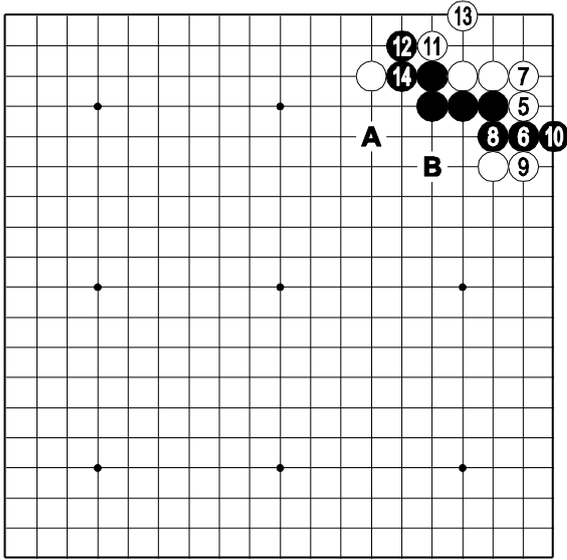
黑 2:
黑挡住最强。



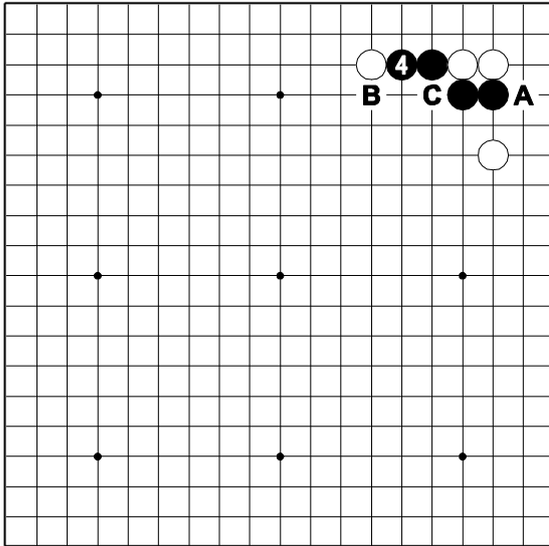
白 3:
黑应 A 顶; 黑 B 不好。



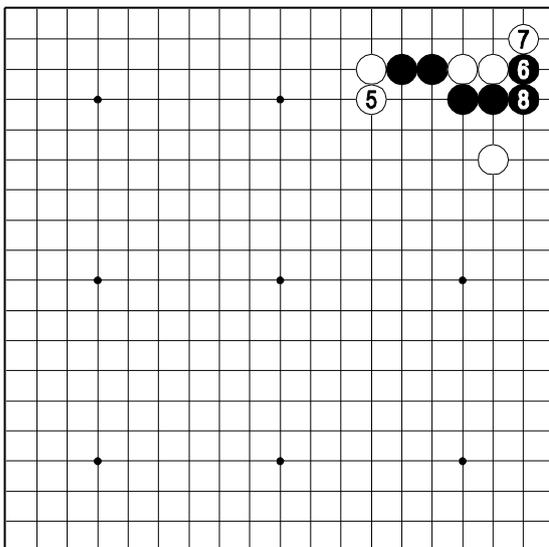
黑 4:
黑粘, 缓, 不好。



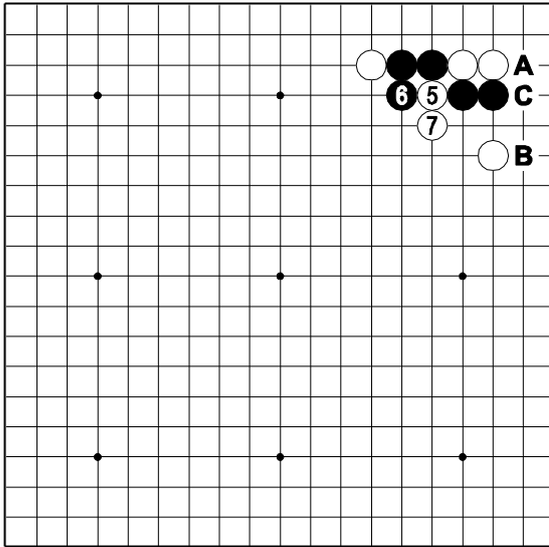
黑 14:
白 A 或 B, 黑受攻。



黑 4:
黑顶, 最好。
白应 A 位扳粘; B、C 位不好。



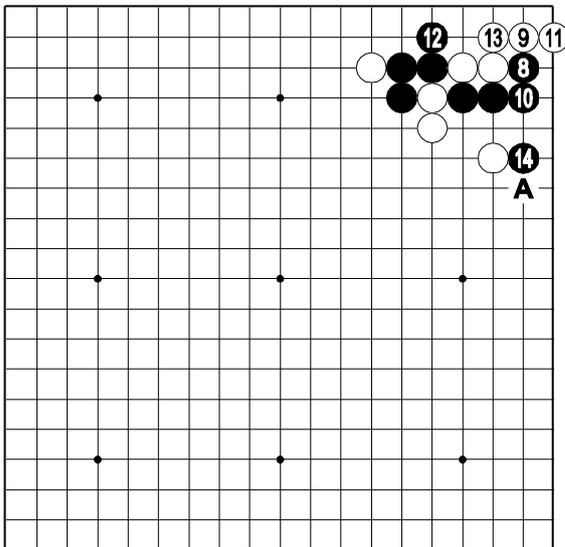
黑 8:
白死。



白 7:

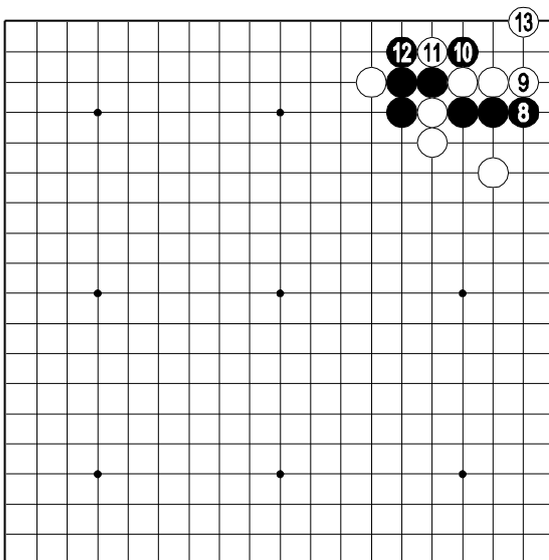
如果黑棋能够 B 位托, 则可以 A 位扳粘杀白。

如果黑棋不能 B 位托, 则可以 C 位单立。



黑 14:

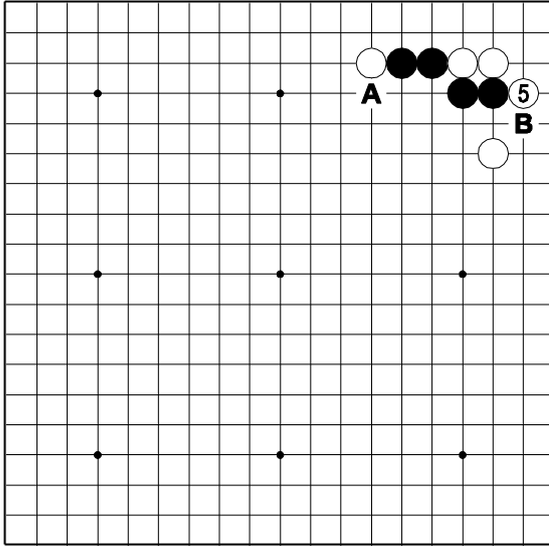
如果白棋不能 A 位扳, 角上白死。



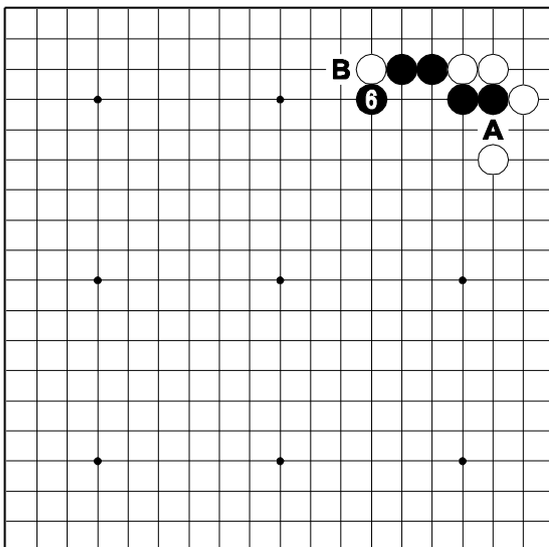
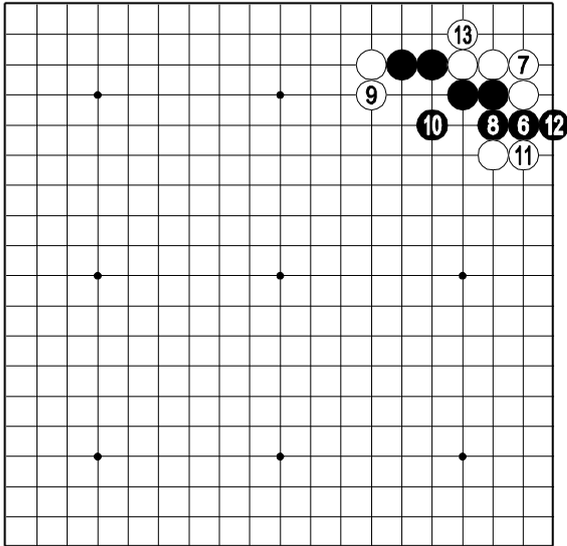
白 13:

白 11 断、13 跳, 对杀手筋。

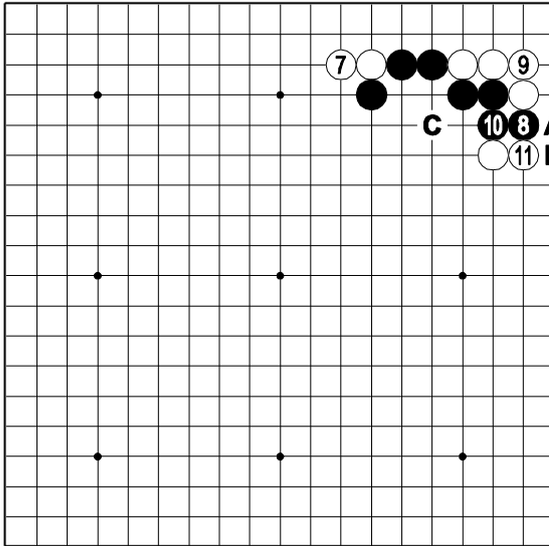
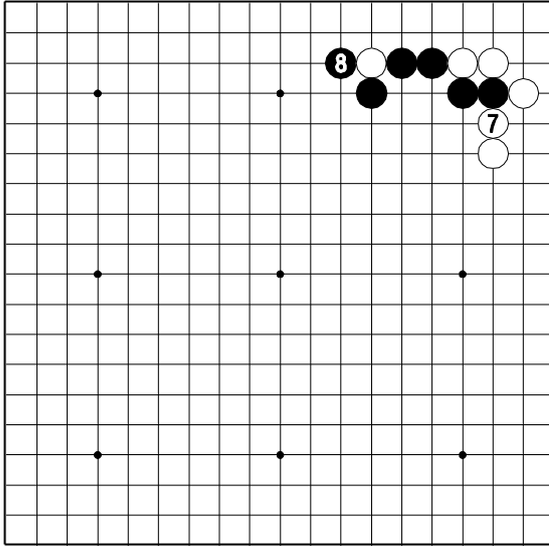
虽然对杀白胜, 但黑棋走厚, 黑好。



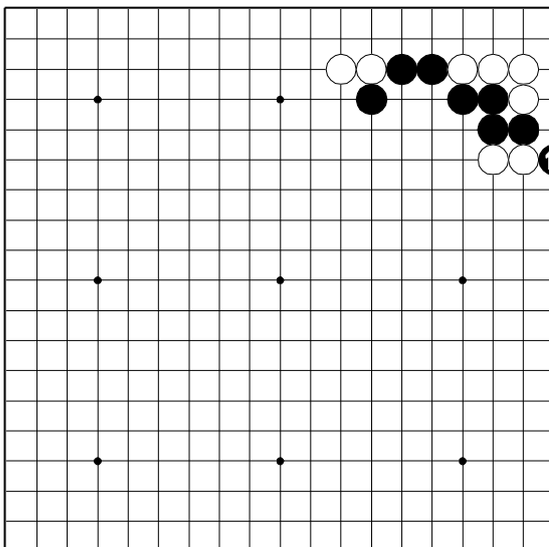
白 5:
 黑 A, 正确; B 不好。



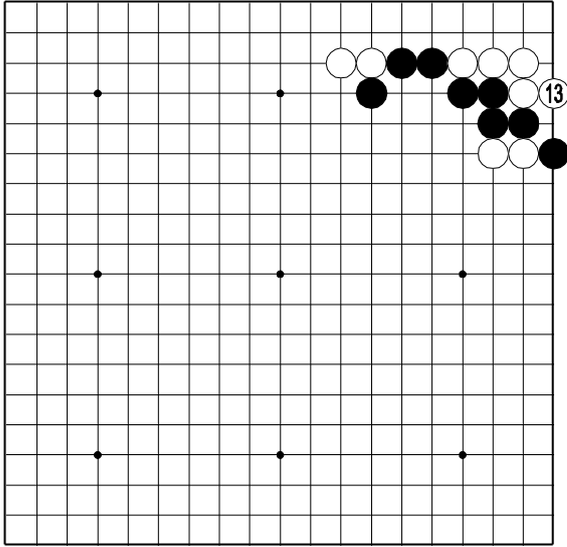
黑 6:
 白 A, 目多, 但黑也安定;
 白 B, 目少, 但黑不安定。



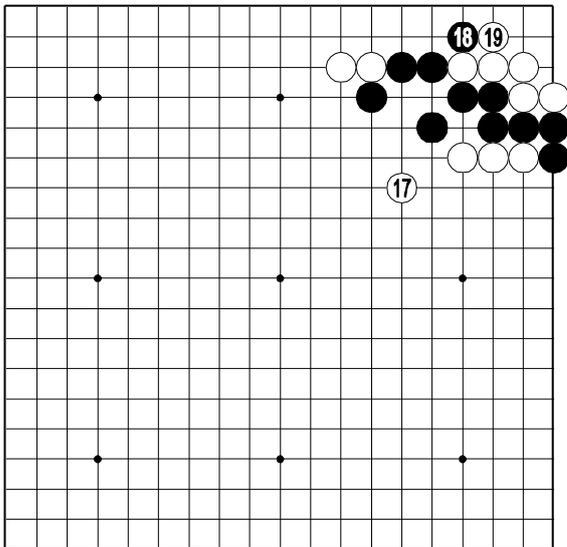
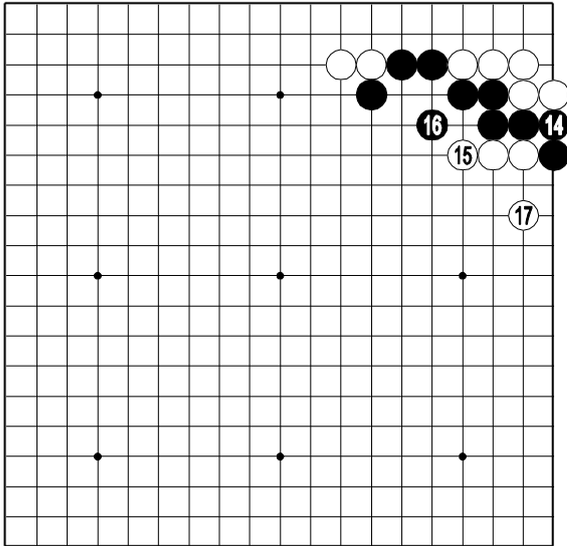
白 11:
 黑应 A 位立, B 位扳不好。
 黑 C 安定, 但白棋所得目数
 大。

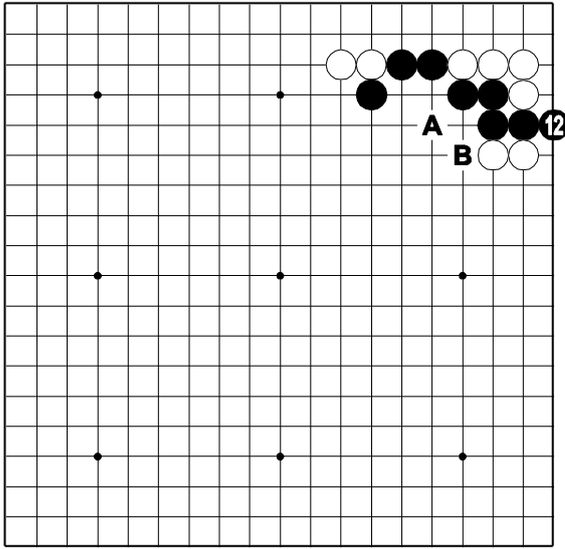
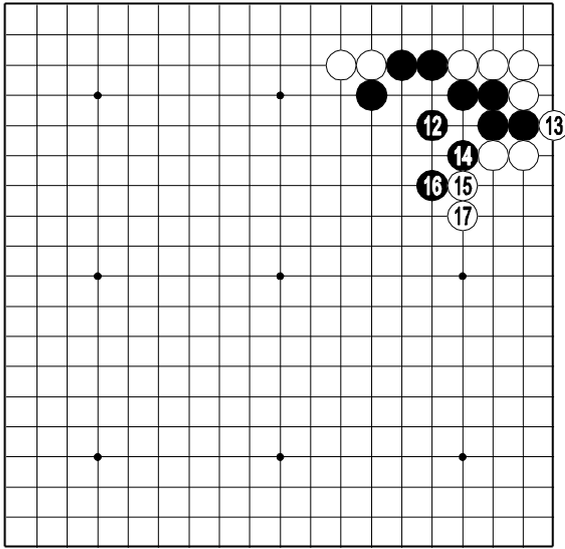


黑 12:
 黑扳, 不好。

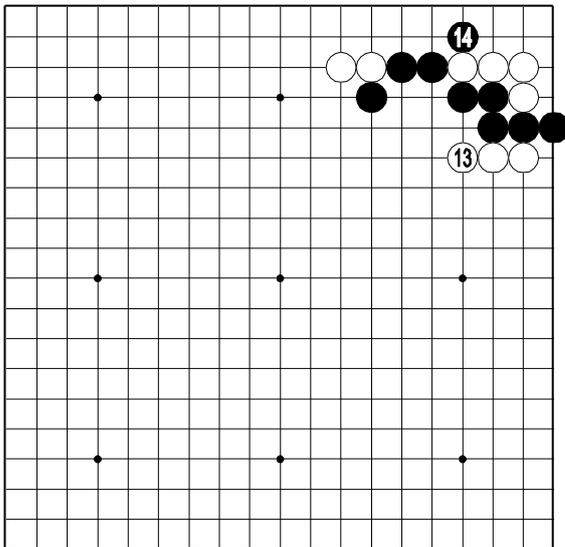


白 13:
白立, 活了。

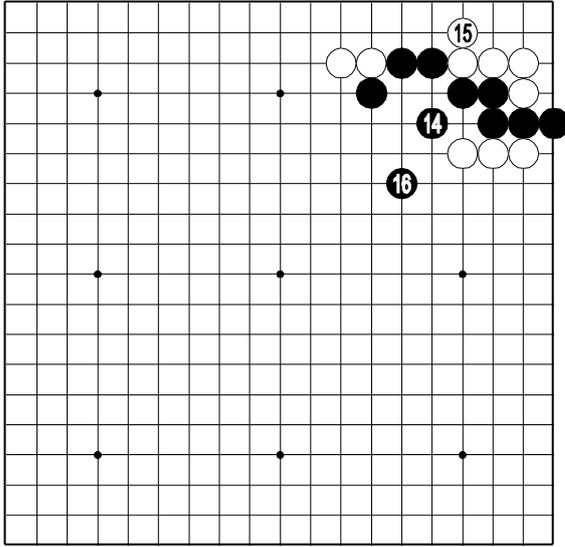




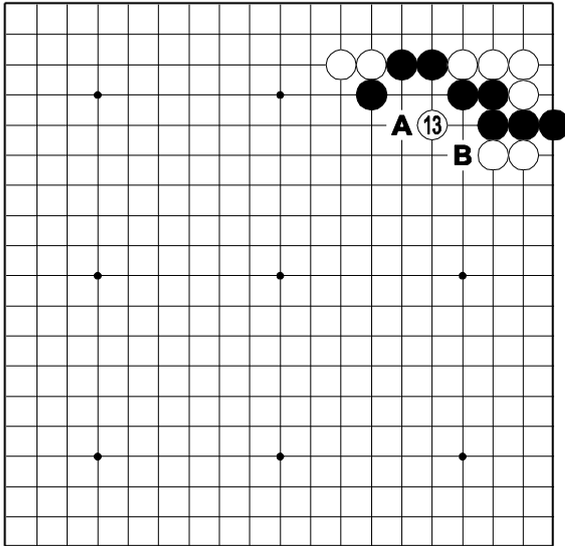
黑 12:
白应 A 位, B 位不好。



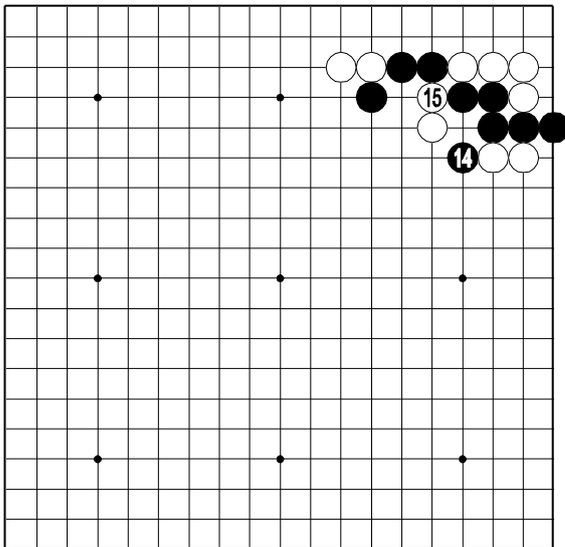
黑 14:
白角被杀。

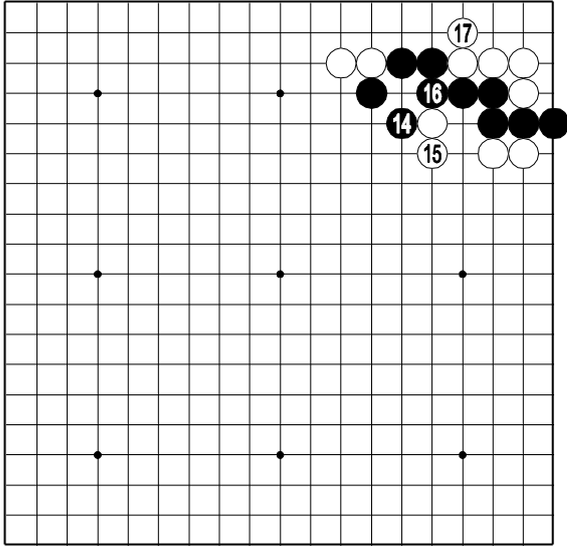


黑 16:
白也不好。

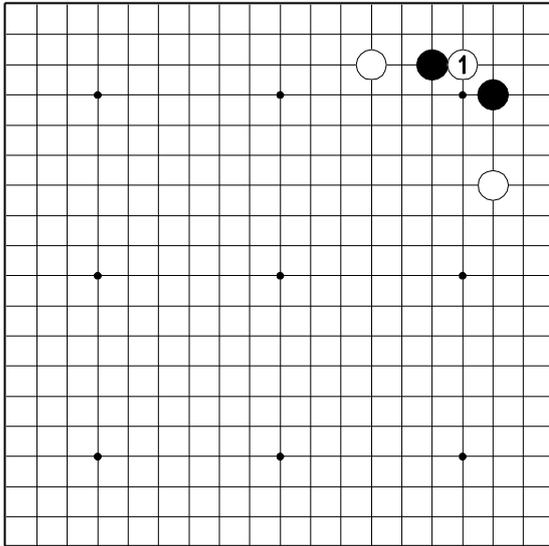


白 13:
黑应 A 位, B 位反击有风险。





黑 16:
白也不好。



第十二型变化图

