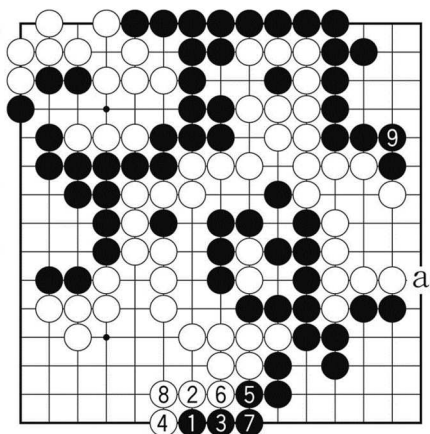


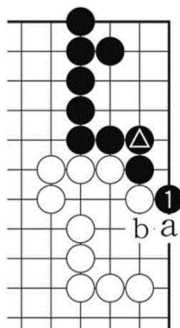
Kiom valoras sinligo kaj tranĉ-kapto sur la dua vojo de latero.




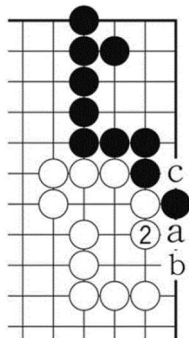
Diag. 29 Ni revenu al la problemo. Nigro faris lim-aranĝon ekde N1 tenante metrajton, kaj sekve metas sin-ligon N9 ĉe la SupraDekstra angulo. Tiu ĉi meto estas perdanta metrajton, sed nepre grava en la situacio. Eĉ mallertuloj povus rimarki ĝin.

(paĝo 19 de la origino)

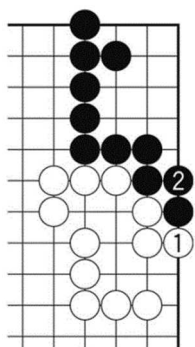
Krome, oni devus pensi baton sur punkton 'a'. Ĉi tion ni diskutu poste. Unue ni esploru la valoron de N9.



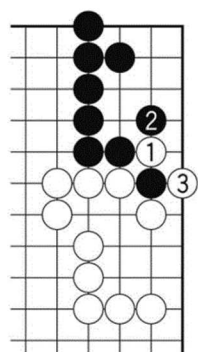
Diag. 30 Se Nigro sinligis kiel , poste li rajtas bati kiel N1 tenante metrajton. Blanko ne povas bloki ŝtonmetante sur punkton 'a', ĉar Nigro tranĉos sur punkton 'b'.



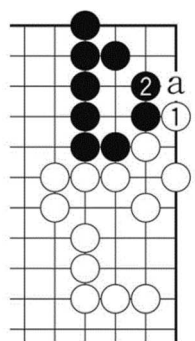
Diag. 31 Blanko devus retiri kiel B2. Sekve se Nigro metus N-a, sekvus B-b kaj N-c, kaj Nigro perdus metrajton. Do nigro ne plu ŝtonmetas ĉi tien.



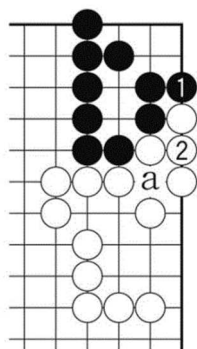
Diag. 32 Estonte, Blanko rajtas bloki ĉe B1. Ĝis sin-ligo N2, tio estas konkludo de la kazo, kiam Nigro sin-ligis kiel ♣ en diagramo 30.



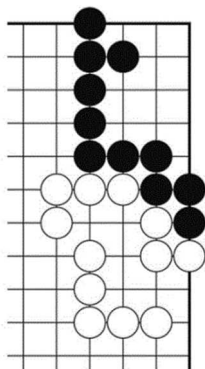
Diag. 33 Kontraŭe, Blanko kompreneble tranĉ-kaptas per B1 kaj B3. (paĝo20 de la origino)



Diag. 34 Poste, Blanko rajtas bati kiel B1. Sekve, Blanko perdus metrajton, se li ŝtonmetus sur punkton 'a'.



Diag. 35 Supozas ke rezultos procedi kiel N1 kaj B2. En GOa kalkulado, estas regule, kie la lim-aranĝo de unu flanko estas metrajton-tenanta kaj tio de alia flanko estas metrajton-perdanta, supozi ke la flanko metrajton-tenanta nepre plenumos la rim-aranĝon. Nu, diagramo 35 estas la rezulto kiam unue Blanko tranĉ-kaptis, kaj diagramo 36 (reaperigo de diag. 32) estas tio kiam unue Nigro sin-ligis.



Diag. 36 Komparu la diagramojn. Ambaŭ nigra kaj blanka teritorioj diferencas je 5 poentoj. (En diagramo 35, punkto 'a' estas truo de forkapto, kiu kalkuliĝas je 2 poentoj.) Do, la valoro de la lim-aranĝo ĉi tie kalkuliĝas je "10 poentoj da diferenco". Sed la karaktero de la rima-aranĝo estas "ambaŭflanke metrajton-perdanta", malsama al la "simia glito" en la MalSupra rando. (paĝo21 de la origino)