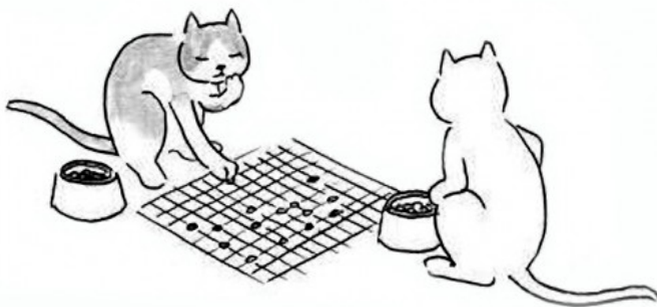


Межрегиональный клуб Го «Nikorai do»

А. В. Проскурин

Рабочая тетрадь по Го
Часть 1



Содержание

1	Захват камней	4
2	Дамэ	9
3	Спасение камней	14
4	Обоюдное атари (контратари)	19
5	Запрещенные ходы	24
6	Территория	29
7	Территория. Закрой свою зону	31
8	Территория. Уменьши зону противника	35
9	Завершение партии. Подсчет очков	39

Предисловие

Данное пособие представляет собой сборник элементарных задач и предназначен для детей, которые делают первые шаги в Го. Подразумевается, что у ребенка есть опытный наставник (или родитель), который объяснит всё необходимое и поможет справиться с трудностями. Первые задачи каждого раздела даются с решением, поэтому, даже не зная каких-то понятий или правил, интуитивно можно догадаться, как правильно решать задачи. В конце пособия приводятся ответы ко всем задачам. Рекомендуется записывать решение карандашом.

Первая часть рабочей тетради, которую Вы держите в руках, состоит из задач для закрепления основных правил Го. Некоторые задачи умышленно более сложные и имеют неоднозначное решение, что должно послужить поводом для обсуждений. Для маленьких детей задания допустимо упрощать (например, не писать координаты хода, а отмечать ход на диаграмме). После успешного решения всех задач ребенок должен уметь самостоятельно доигрывать партию.

Этим пособием могут пользоваться не только дети, но и взрослые, которые хотят изучить азы Го.

Если так случилось, что Вы до сих пор не знакомы с игрой Го, то Вы можете восполнить этот пробел в интернете:

nikoraido.ru (сайт клуба Го «Nikorai do», раздел «Обучение Го»),

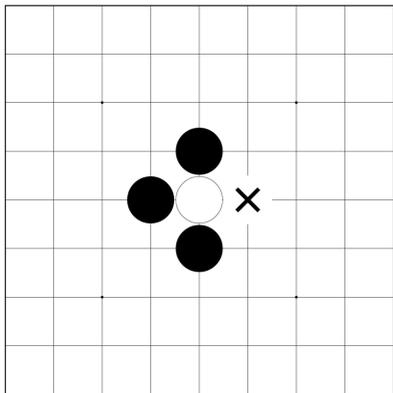
gokgs.com (сервер для игры в Го по интернету).

Замечания и предложения направляйте по адресу proskurin@nikoraido.ru.

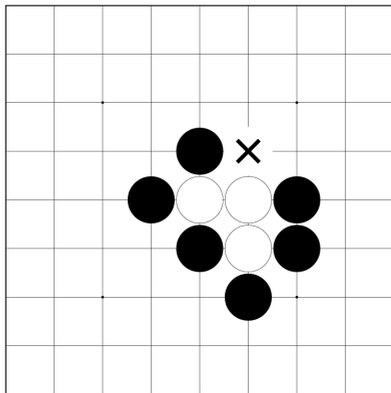
Антон Проскурин
апрель 2017

1 Захват камней

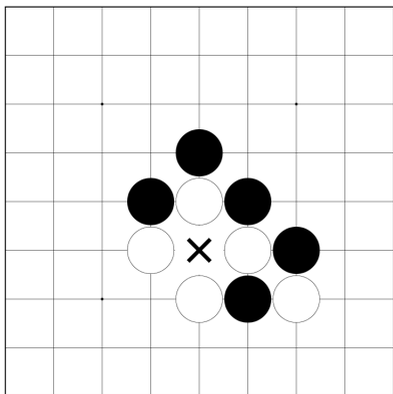
Черные могут одним ходом захватить белые камни. Отметь этот ход крестиком и напиши сколько камней захвачено.



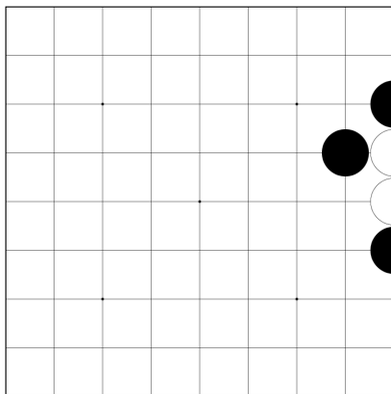
Задача 1.1: 1



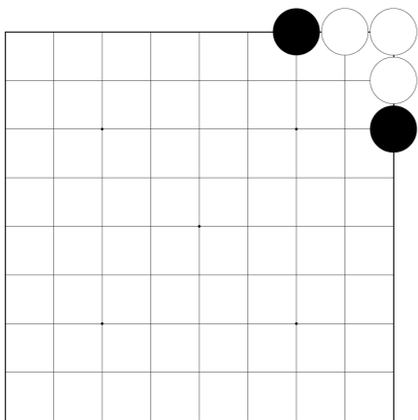
Задача 1.2: 3



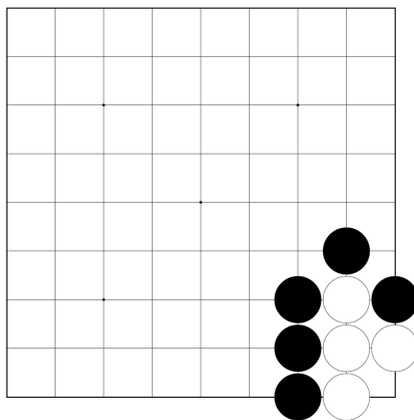
Задача 1.3: 2



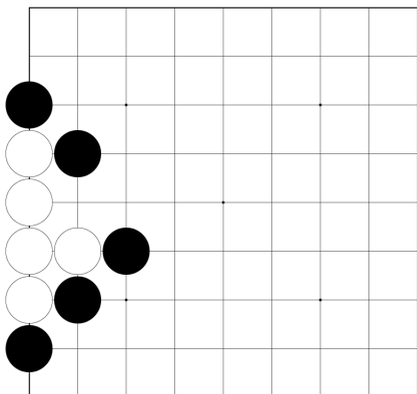
Задача 1.4:



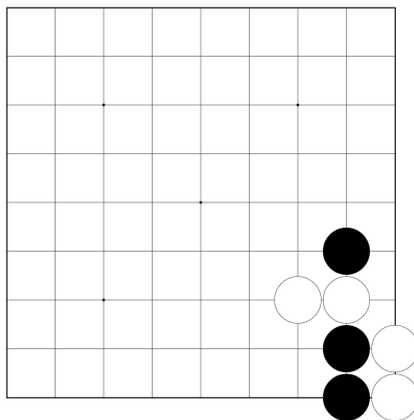
Задача 1.5: _____



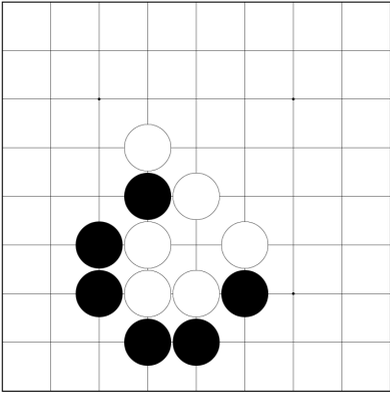
Задача 1.6: _____



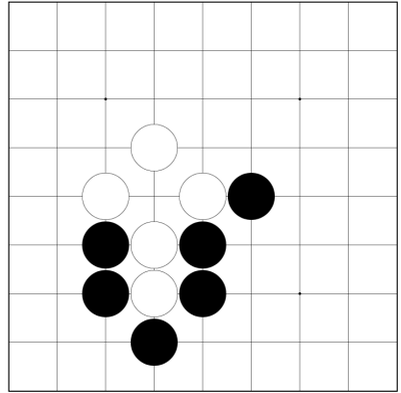
Задача 1.7: _____



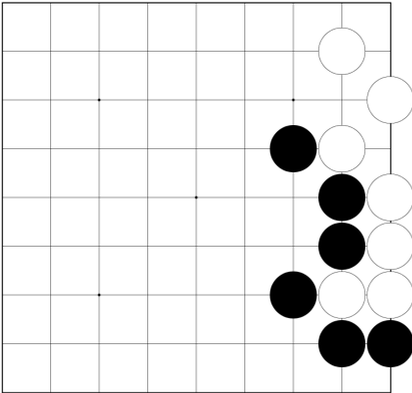
Задача 1.8: _____



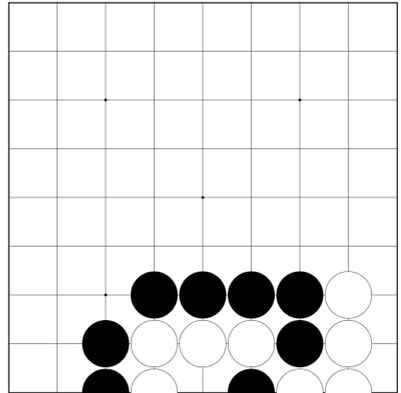
Задача 1.9: _____



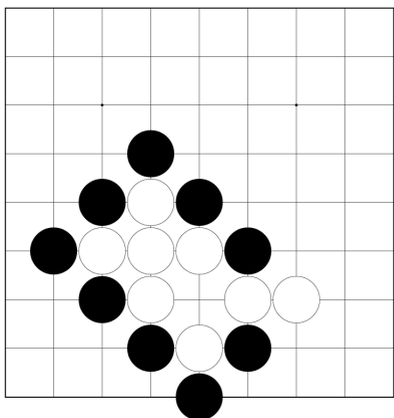
Задача 1.10: _____



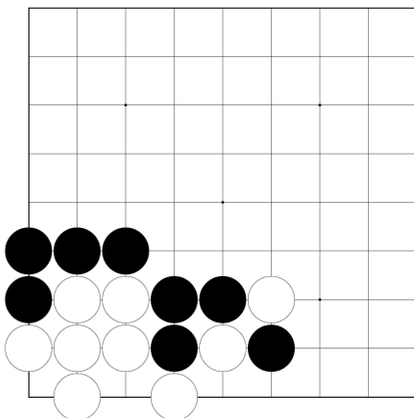
Задача 1.11: _____



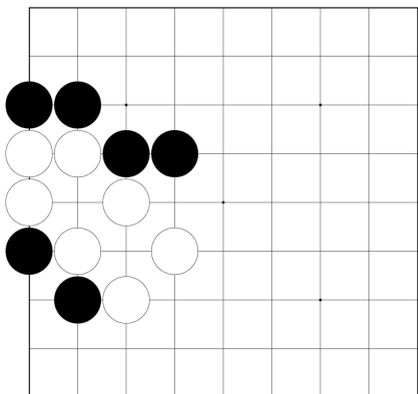
Задача 1.12: _____



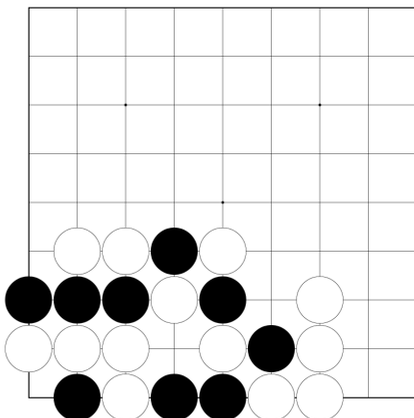
Задача 1.13: _____



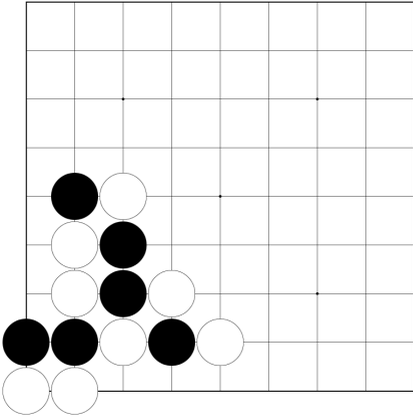
Задача 1.14: _____



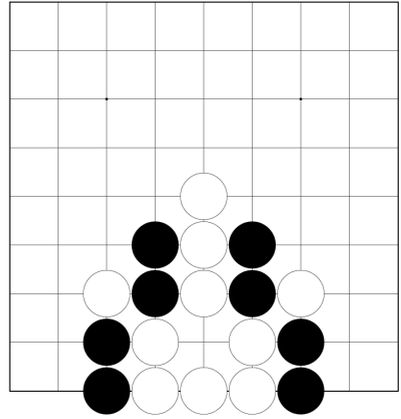
Задача 1.15: _____



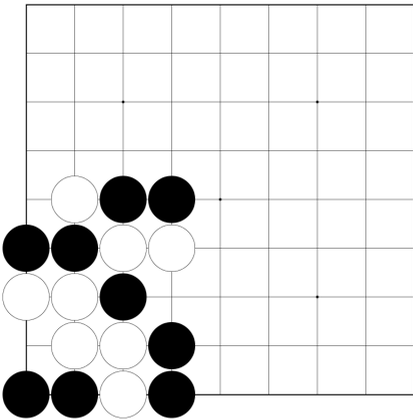
Задача 1.16: _____



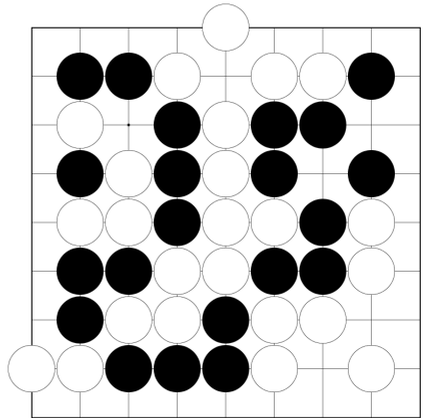
Задача 1.17: _____



Задача 1.18: _____



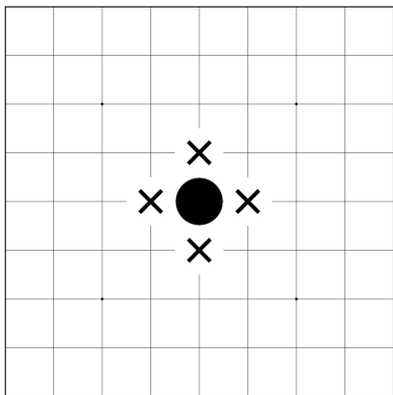
Задача 1.19: _____



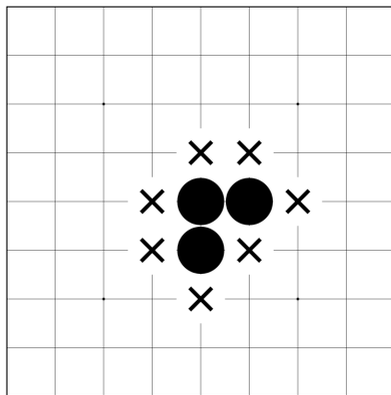
Задача 1.20: _____

2 Дамэ

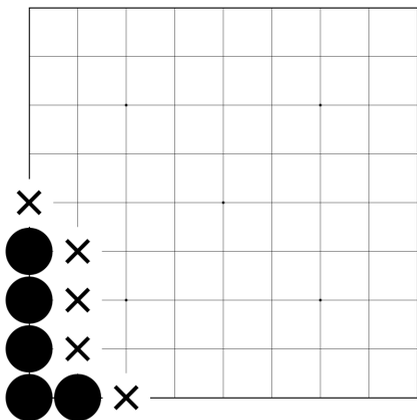
Закрепляем понятие «дамэ»! Отметь все дамэ черных камней крестиком и посчитай сколько их. (Дамэ — свободные пункты доски, которые напрямую связаны с камнем линией).



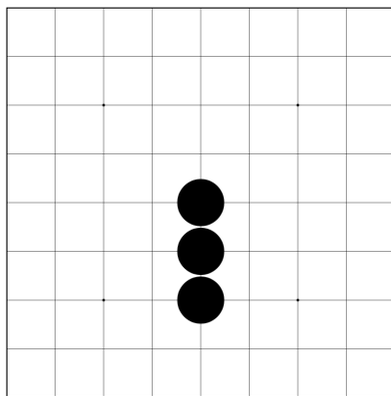
Задача 2.1: 4



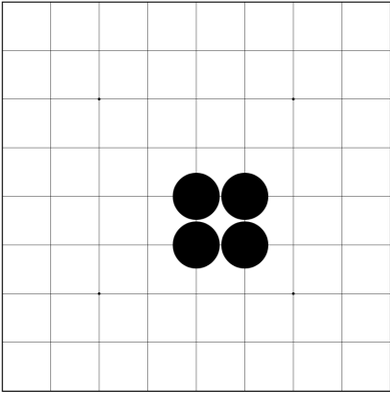
Задача 2.2: 7



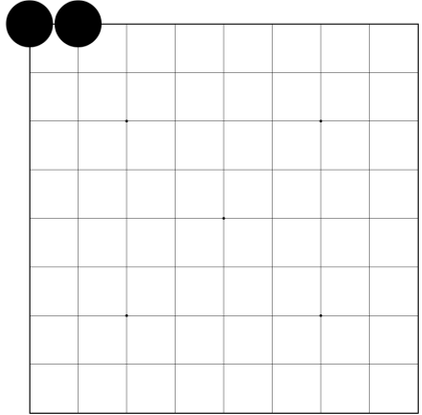
Задача 2.3: 5



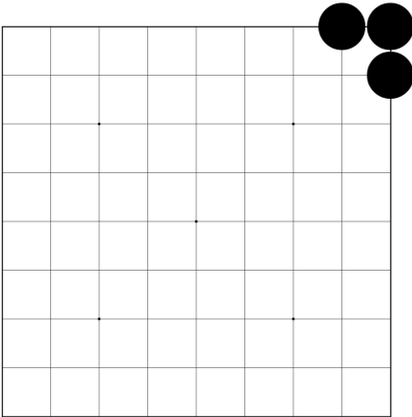
Задача 2.4:



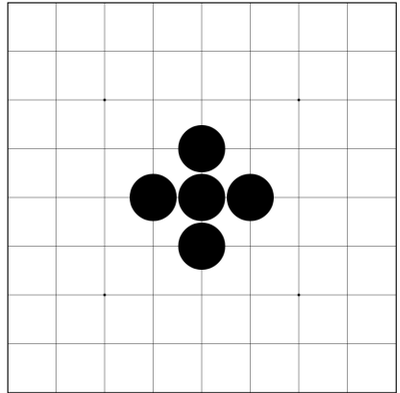
Задача 2.5: _____



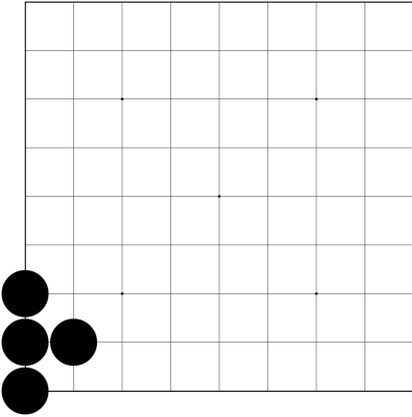
Задача 2.6: _____



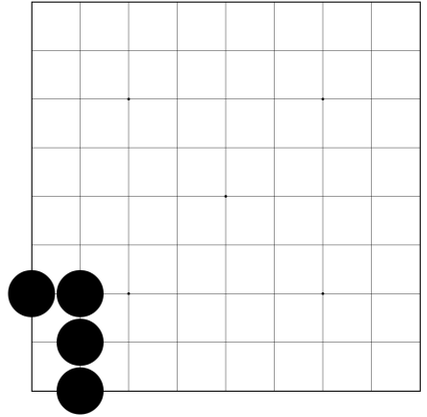
Задача 2.7: _____



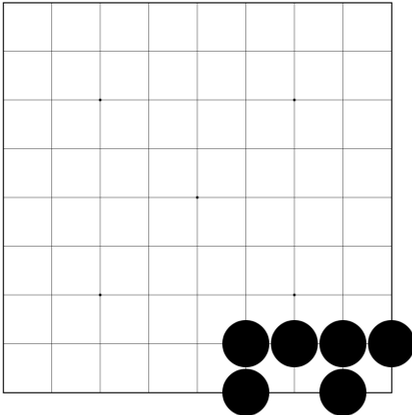
Задача 2.8: _____



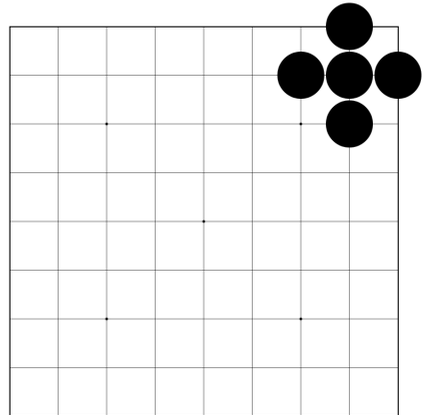
Задача 2.9: _____



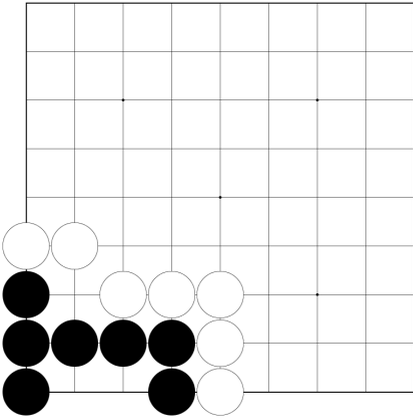
Задача 2.10: _____



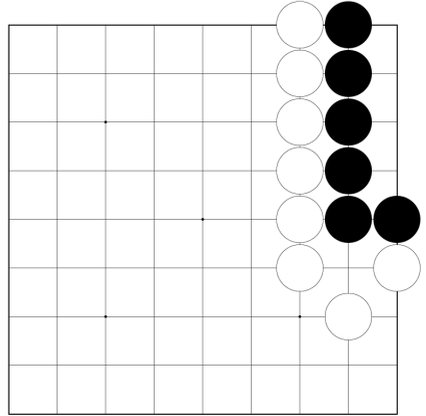
Задача 2.11: _____



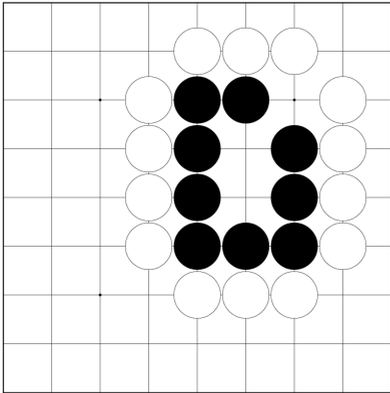
Задача 2.12: _____



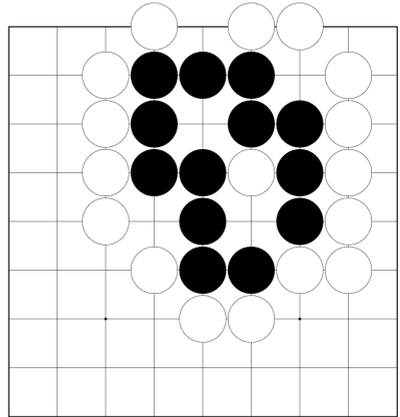
Задача 2.13: _____



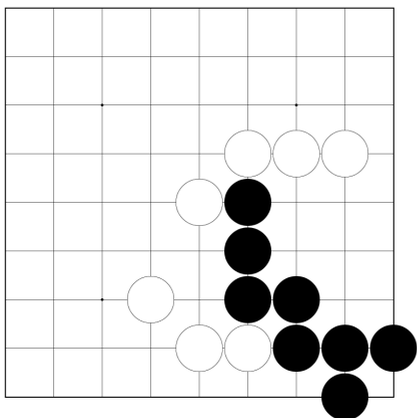
Задача 2.14: _____



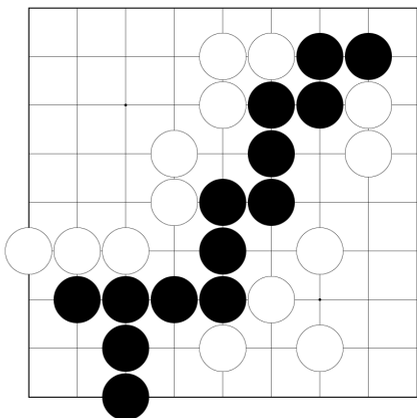
Задача 2.15: _____



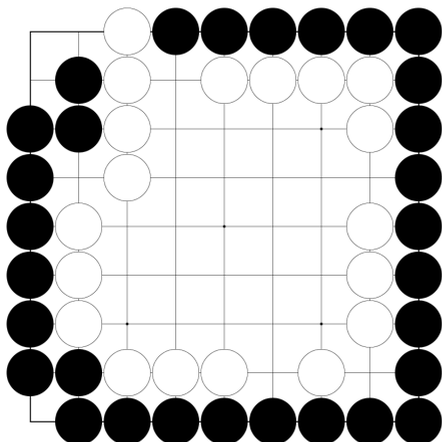
Задача 2.16: _____



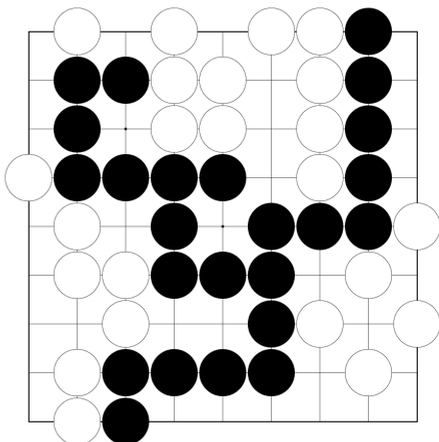
Задача 2.17: _____



Задача 2.18: _____



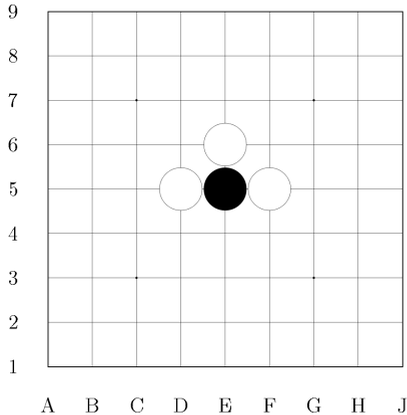
Задача 2.19: _____



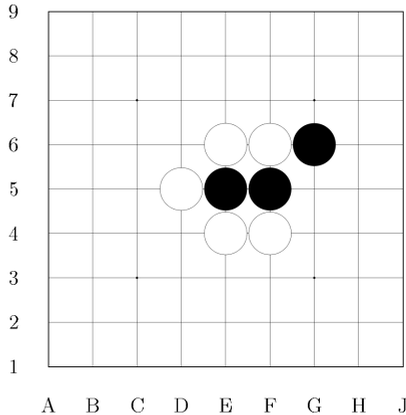
Задача 2.20: _____

3 Спасение камней

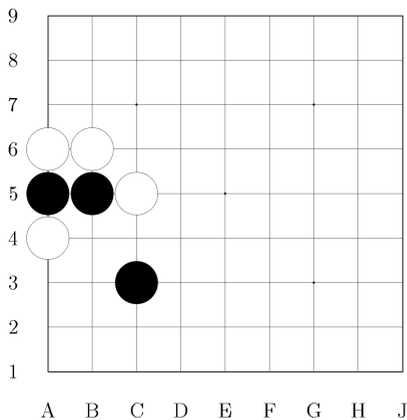
Черные камни в опасности! Каким ходом их можно спасти? Укажи координаты этого хода. Напиши сколько дамэ у спасенных черных камней после этого хода.



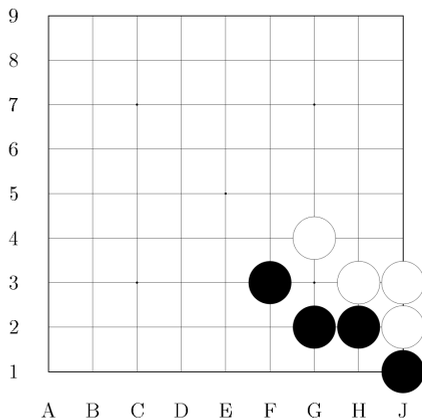
Задача 3.1: E4, 3 дамэ



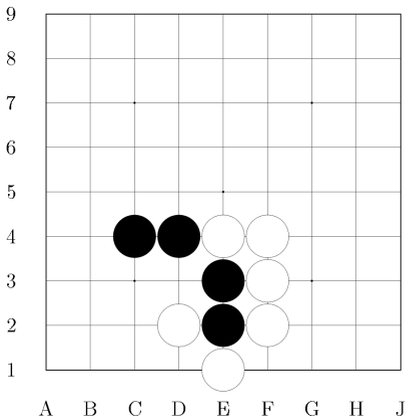
Задача 3.2: G5, 4 дамэ



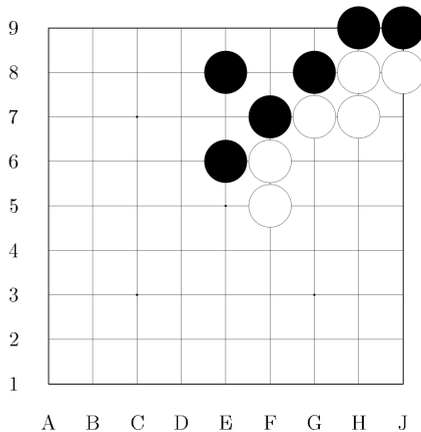
Задача 3.3: B4, 2 дамэ



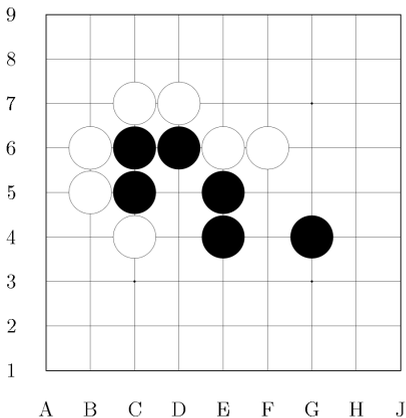
Задача 3.4: , 3 дамэ



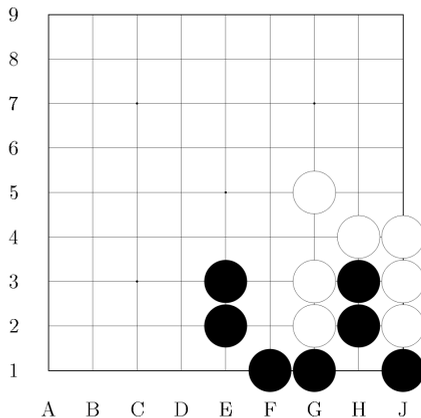
Задача 3.5: _____, 4 дамэ



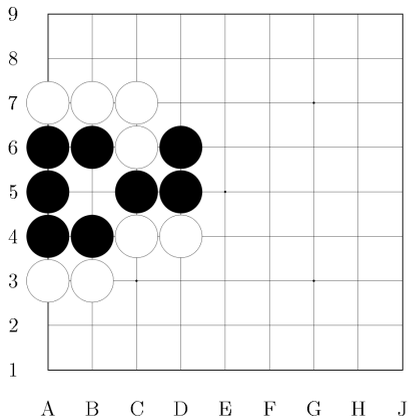
Задача 3.6: _____



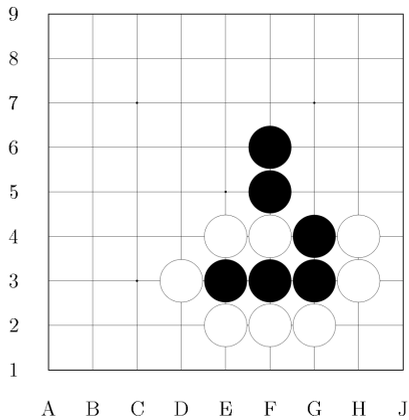
Задача 3.7: _____



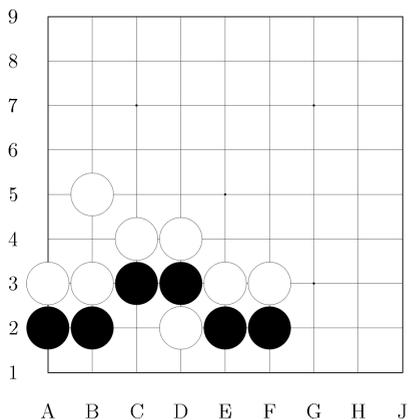
Задача 3.8: _____



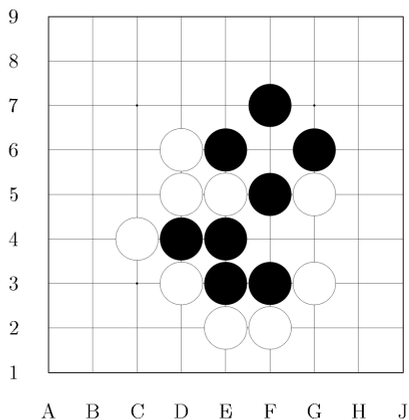
Задача 3.9: _____



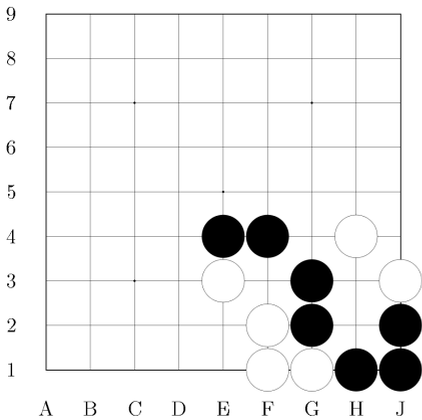
Задача 3.10: _____



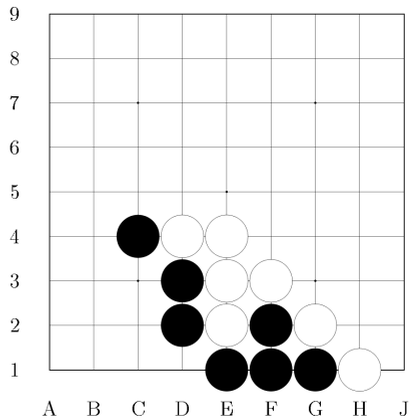
Задача 3.11: _____



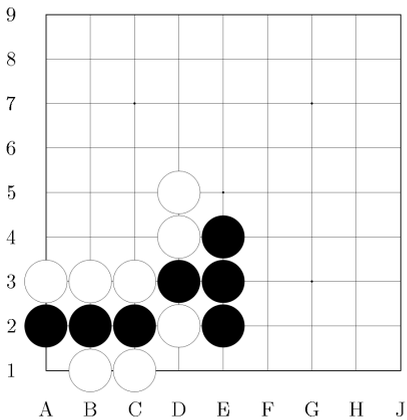
Задача 3.12: _____



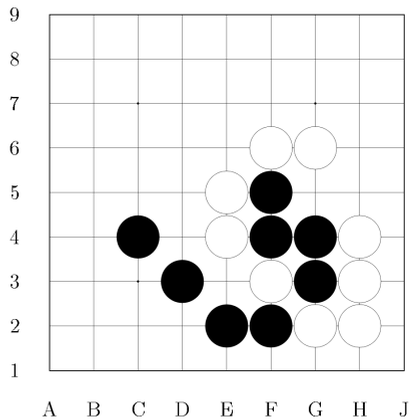
Задача 3.13: _____



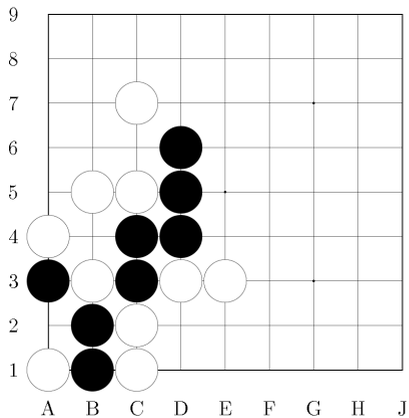
Задача 3.14: _____



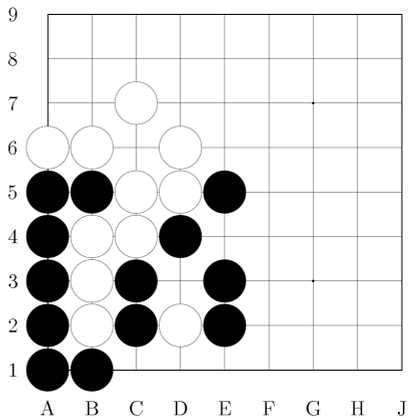
Задача 3.15: _____



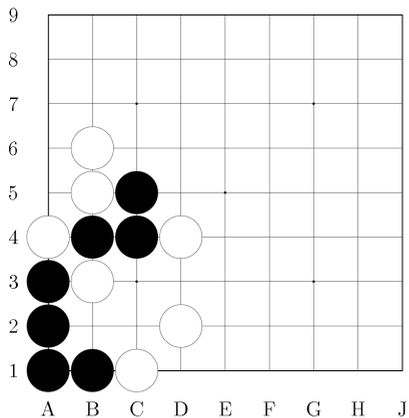
Задача 3.16: _____



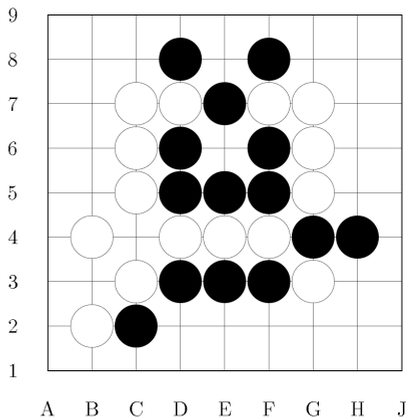
Задача 3.17: _____



Задача 3.18: _____



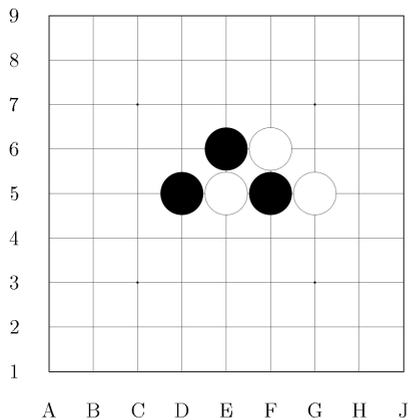
Задача 3.19: _____



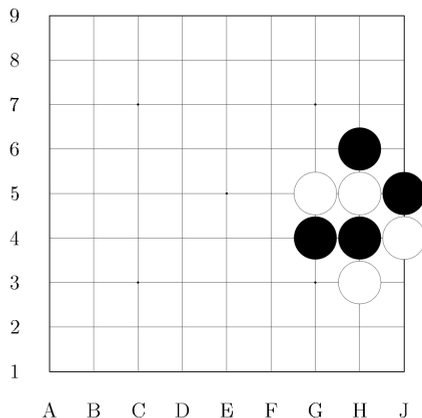
Задача 3.20: _____

4 Обоюдное атари (контратари)

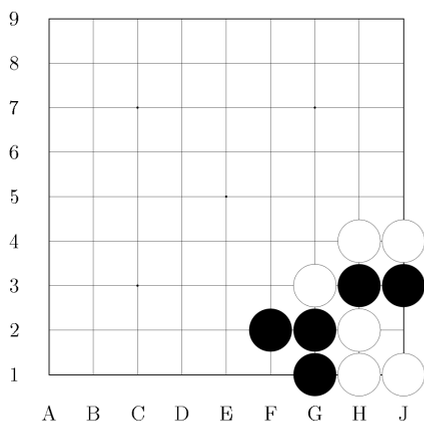
Учимся думать и за черных, и за белых! Укажи координатами лучший ход черных (Ч) и лучший ход белых (Б). Сколько камней при этом захватывается? (Атари — когда остался один ход до захвата).



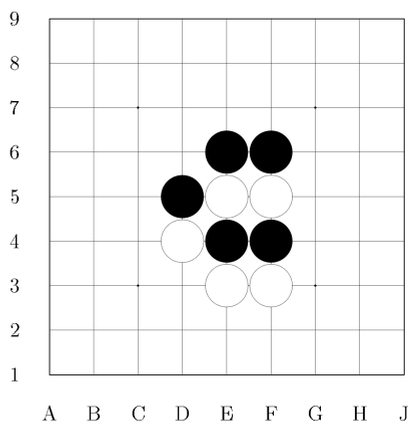
Задача 4.1: Ч: E4, 1; Б: F4, 1



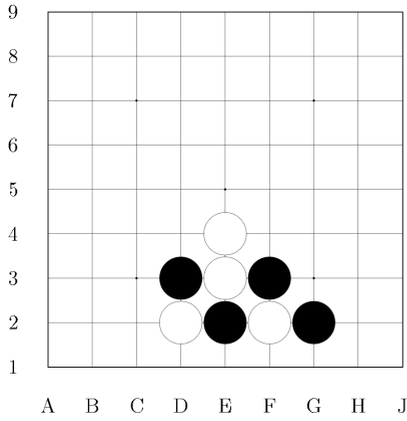
Задача 4.2: Ч: J3, 1; Б: J6, 1



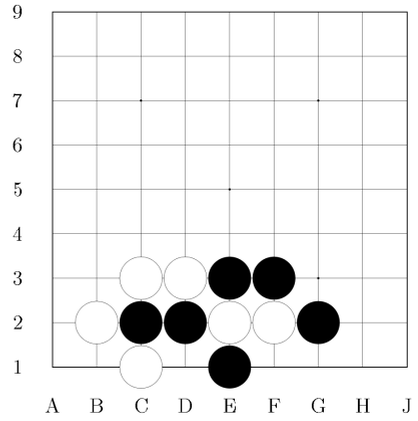
Задача 4.3: Ч: J2, 3; Б: J2, 2



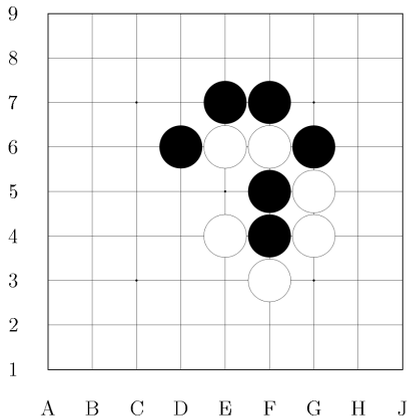
Задача 4.4: Ч: ; Б:



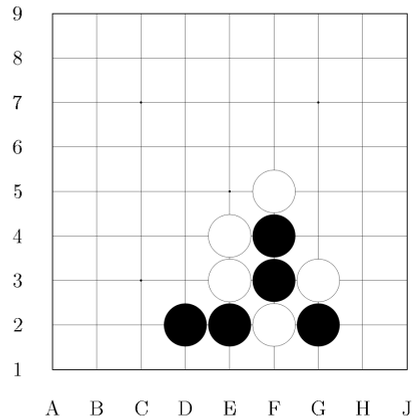
Задача 4.5: Ч: _____ ; Б: _____



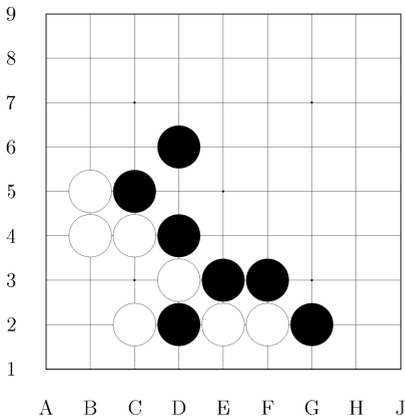
Задача 4.6: Ч: _____ ; Б: _____



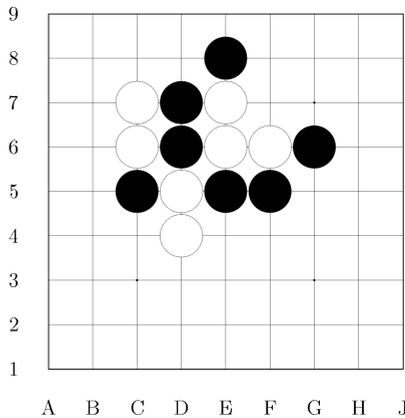
Задача 4.7: Ч: _____ ; Б: _____



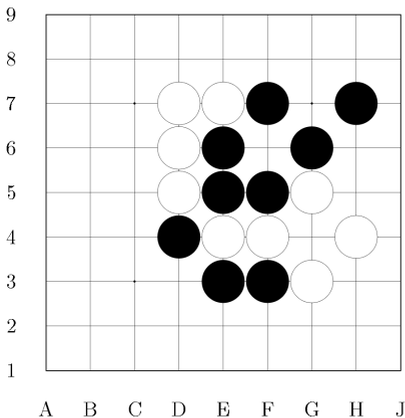
Задача 4.8: Ч: _____ ; Б: _____



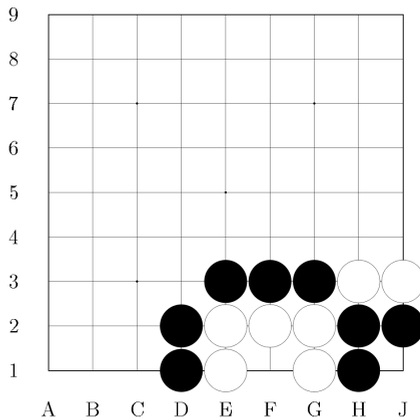
Задача 4.9: Ч: _____ ; Б: _____



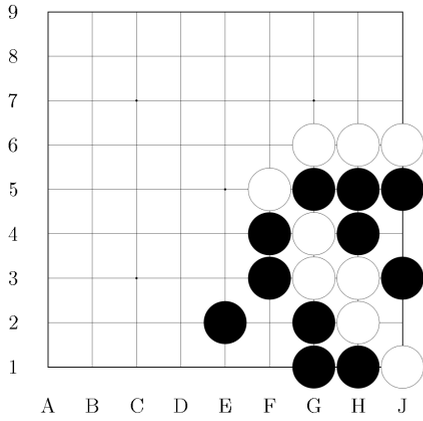
Задача 4.10: Ч: _____ ; Б: _____



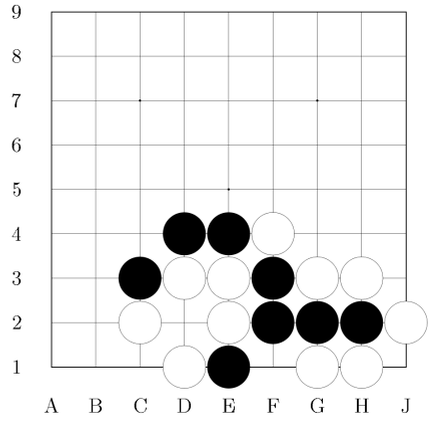
Задача 4.11: Ч: _____ ; Б: _____



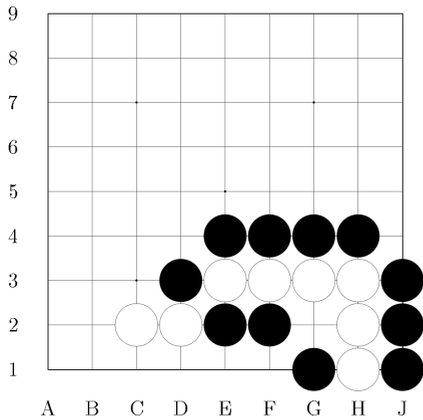
Задача 4.12: Ч: _____ ; Б: _____



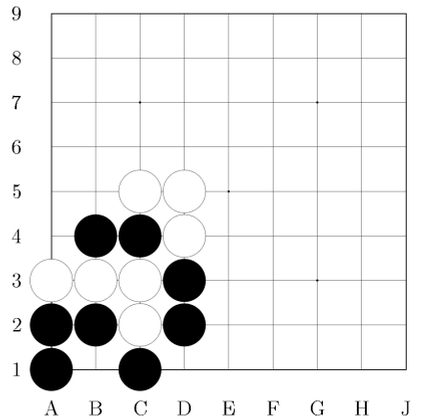
Задача 4.13: Ч: _____ ; Б: _____



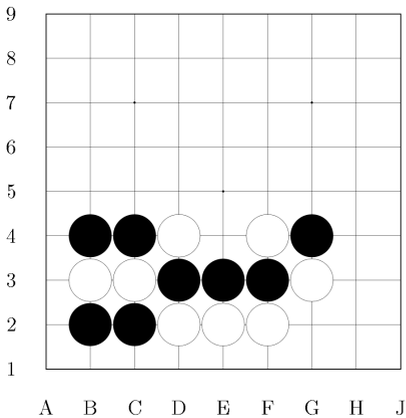
Задача 4.14: Ч: _____ ; Б: _____



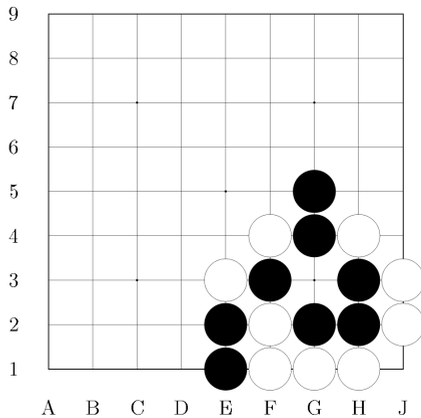
Задача 4.15: Ч: _____ ; Б: _____



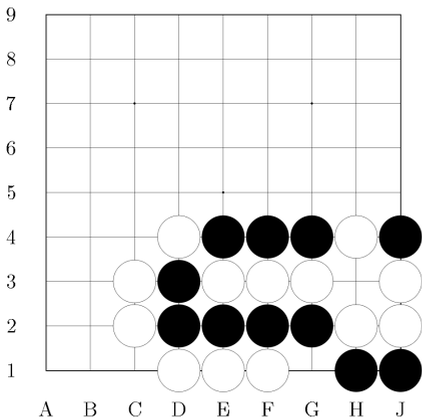
Задача 4.16: Ч: _____ ; Б: _____



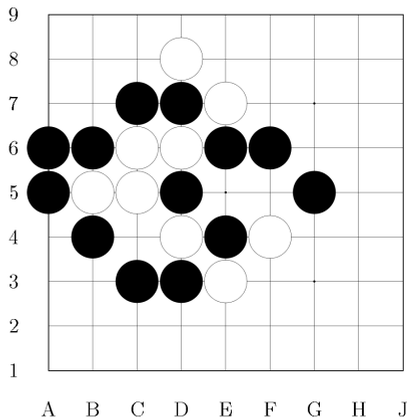
Задача 4.17: Ч: _____ ; Б: _____



Задача 4.18: Ч: _____ ; Б: _____



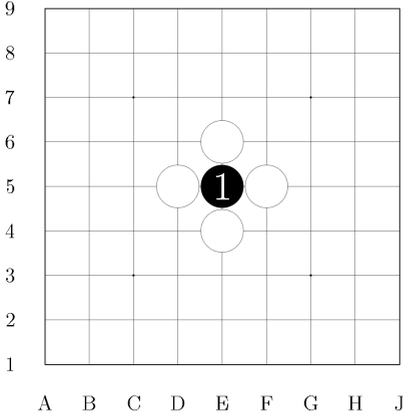
Задача 4.19: Ч: _____ ; Б: _____



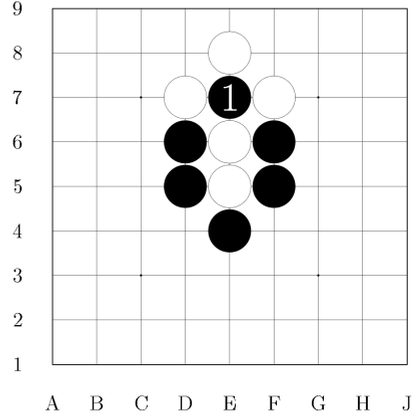
Задача 4.20: Ч: _____ ; Б: _____

5 Запрещенные ходы

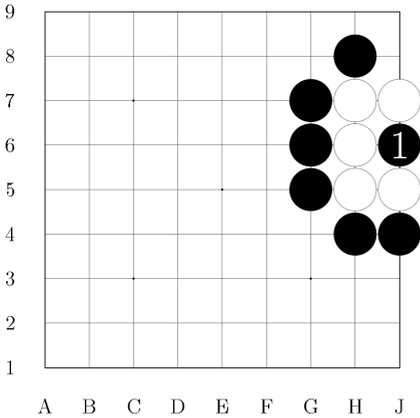
Самоубийство запрещено! Является ли ход 1 за черных запрещенным? Да или нет?



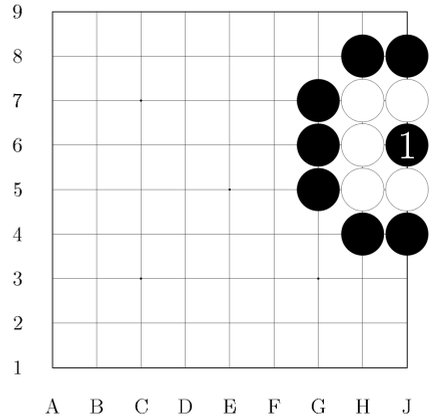
Задача 5.1: да



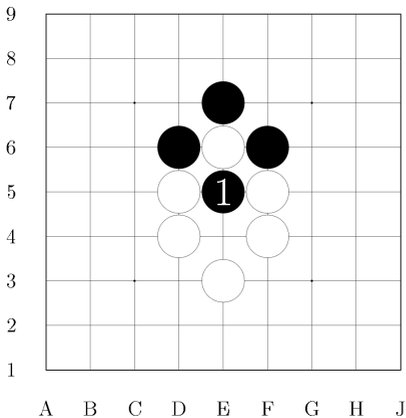
Задача 5.2: нет



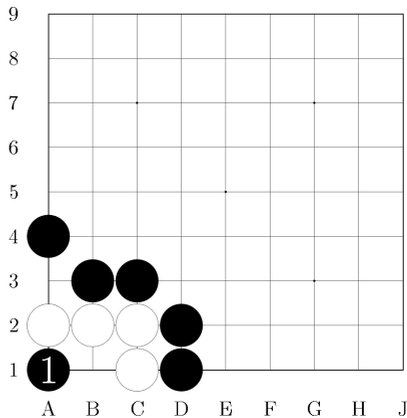
Задача 5.3: да



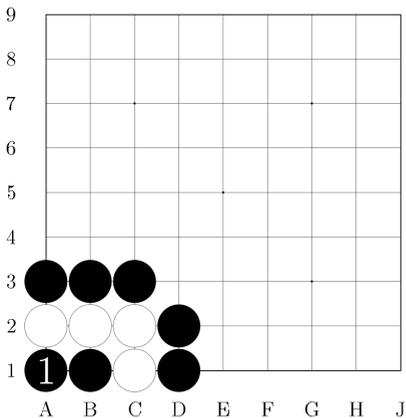
Задача 5.4: _____



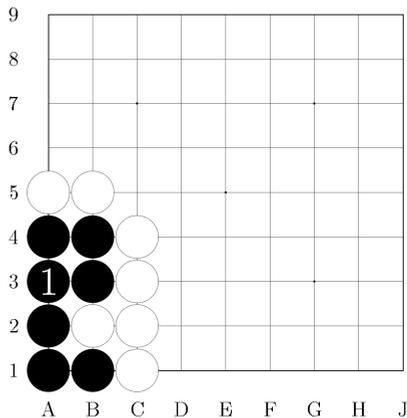
Задача 5.5: _____



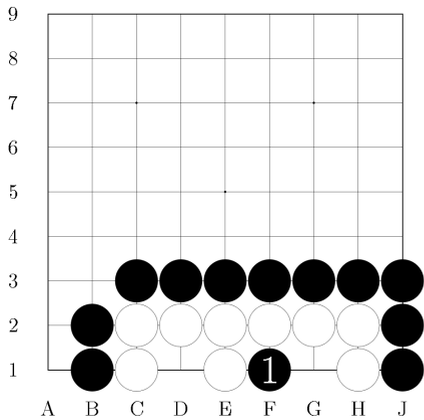
Задача 5.6: _____



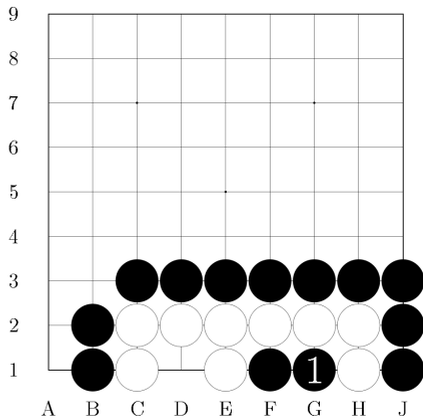
Задача 5.7: _____



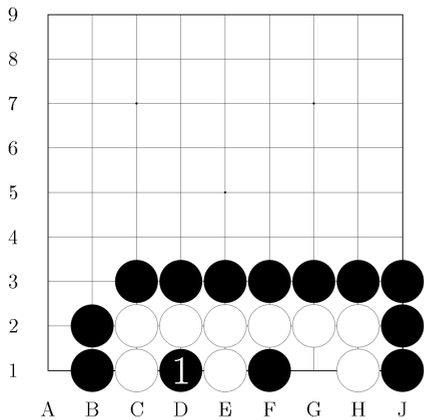
Задача 5.8: _____



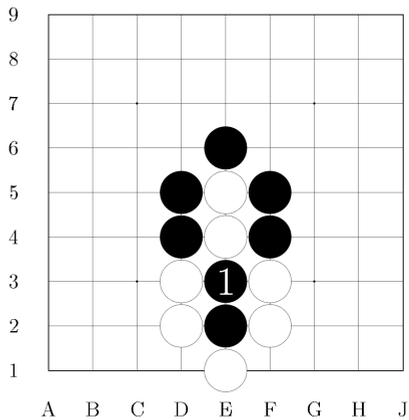
Задача 5.9: _____



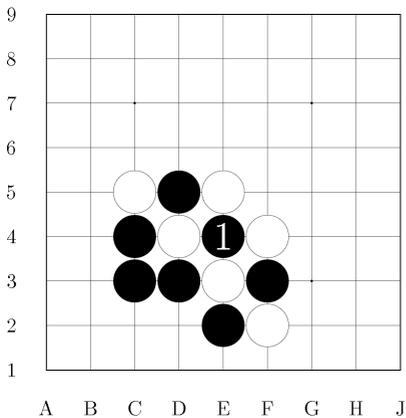
Задача 5.10: _____



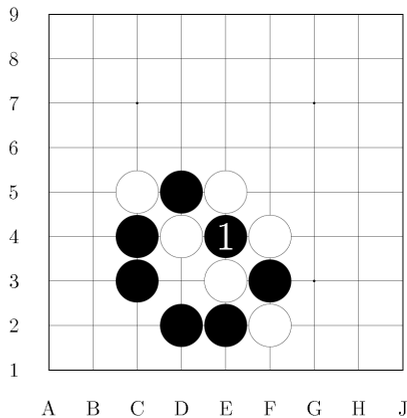
Задача 5.11: _____



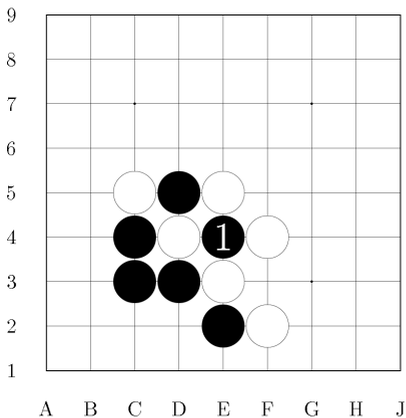
Задача 5.12: _____



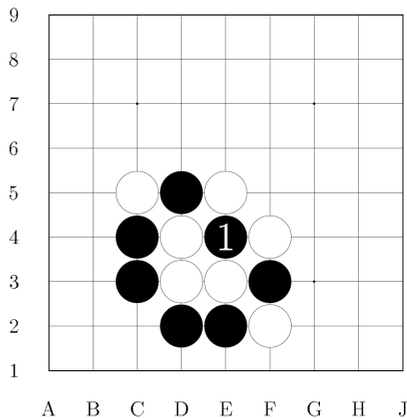
Задача 5.13: _____



Задача 5.14: _____



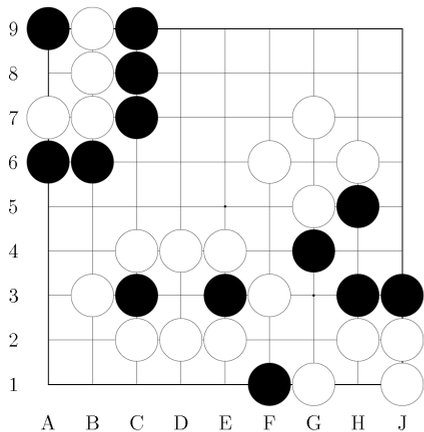
Задача 5.15: _____



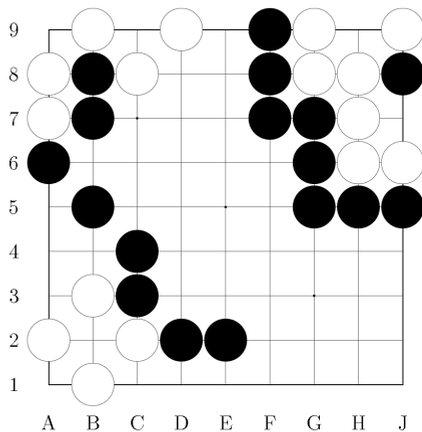
Задача 5.16: _____

Запрещенные ходы (продолжение)

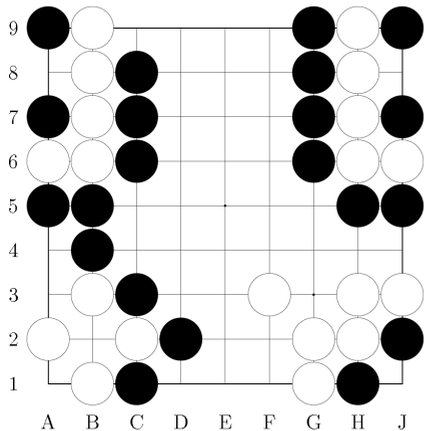
В какие пункты доски черный не может походить? Запиши координатами.



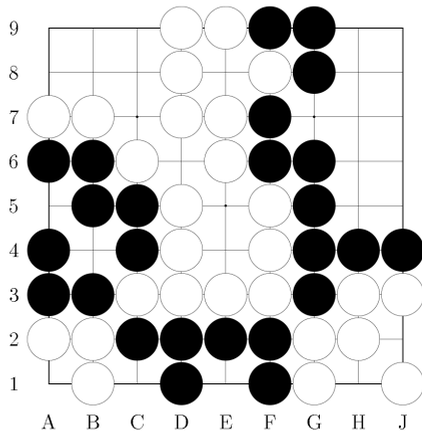
Задача 5.17: G6, D3, H1



Задача 5.18: _____



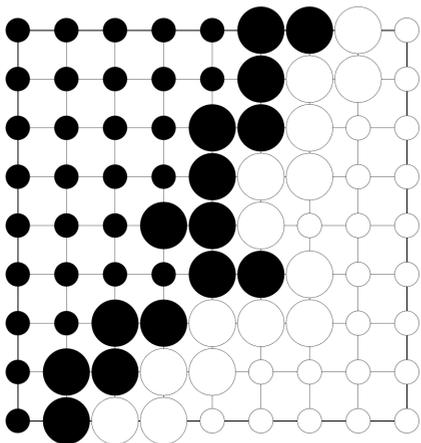
Задача 5.19: _____



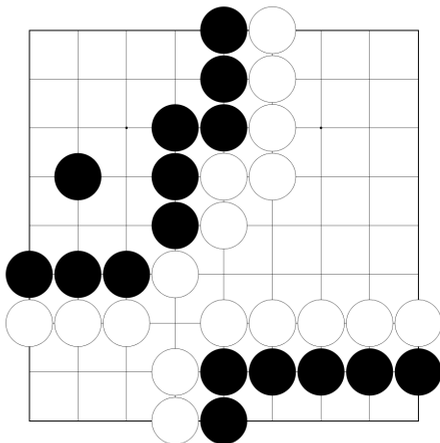
Задача 5.20: _____

6 Территория

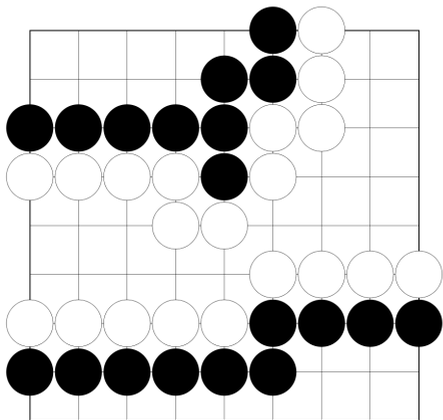
Вспоминаем таблицу умножения! Посчитай территорию черных и территорию белых. Кто выиграл и сколько очков? (Территория — свободные пункты доски, окруженные камнями одного цвета).



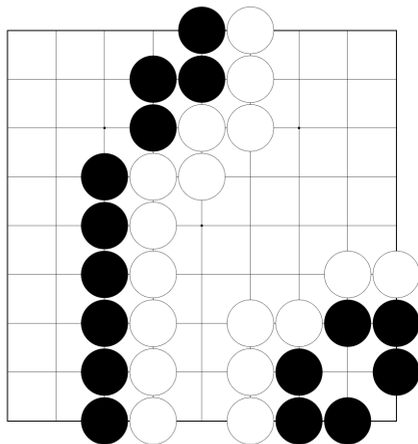
Задача 6.1: Ч: 29; Б: 22. Ч+7



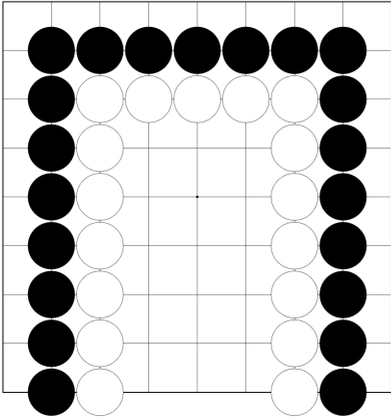
Задача 6.2: Ч: 20; Б: 28.



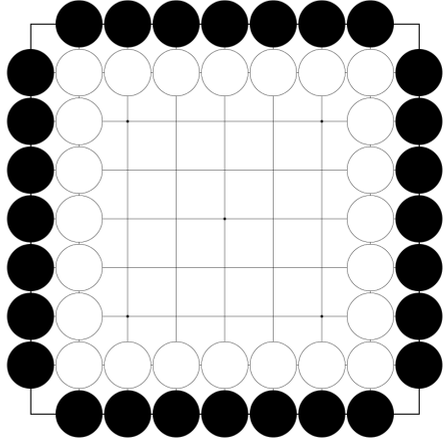
Задача 6.3: Ч: ; Б: . Ничья



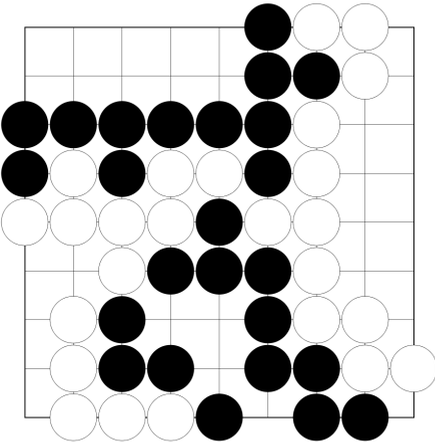
Задача 6.4: Ч: ; Б: .



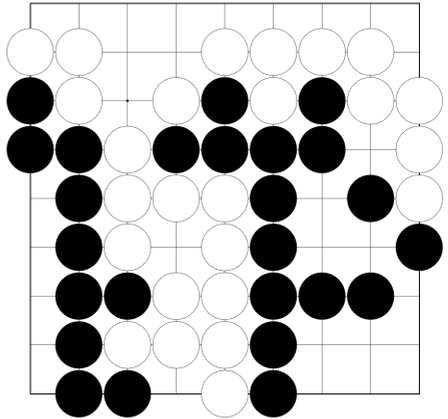
Задача 6.5: Ч: ; Б: .



Задача 6.6: Ч: ; Б: .



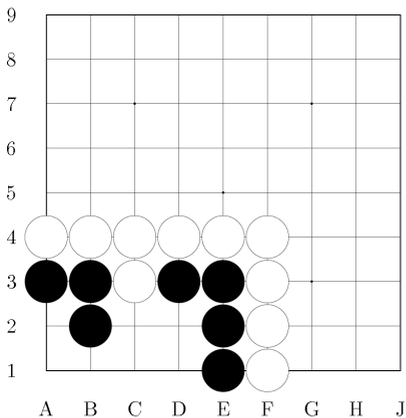
Задача 6.7: Ч: ; Б: .



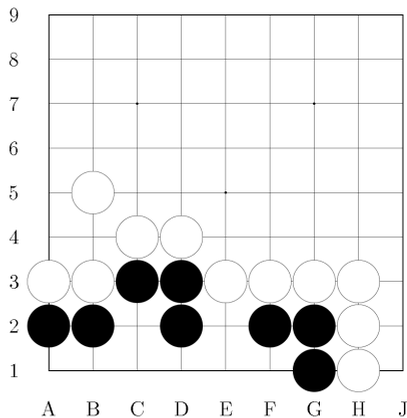
Задача 6.8: Ч: ; Б: .

7 Территория. Закрой свою зону

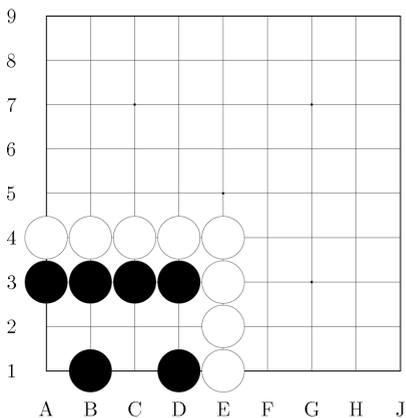
Защищаемся! Каким ходом черные могут закрыть территорию? Укажи координаты хода и посчитай сколько там очков.



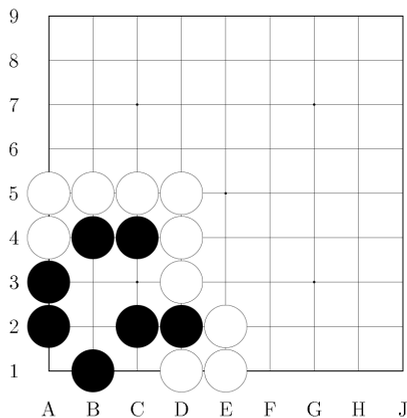
Задача 7.1: C2, 6 очков



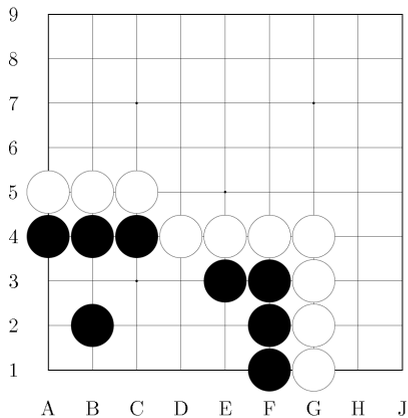
Задача 7.2: E2,



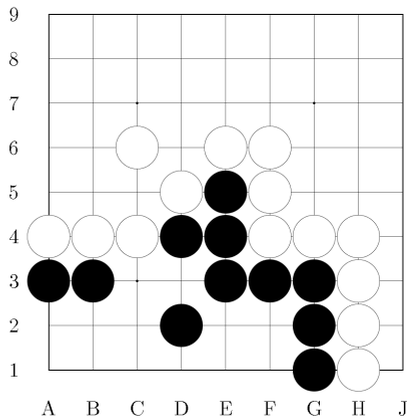
Задача 7.3: _____



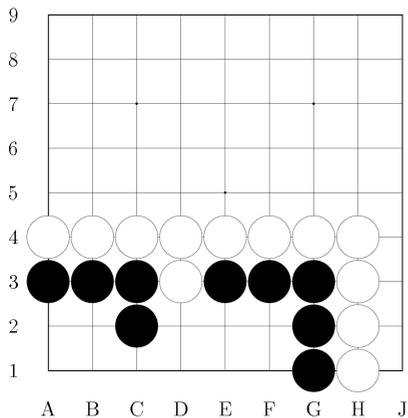
Задача 7.4: _____



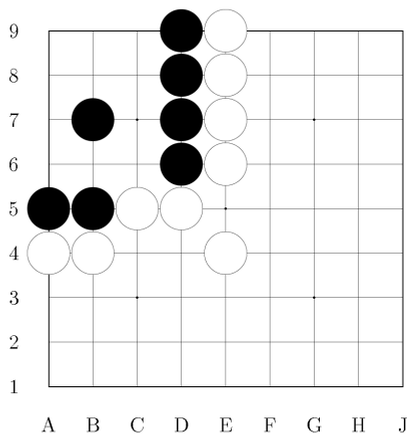
Задача 7.5: _____



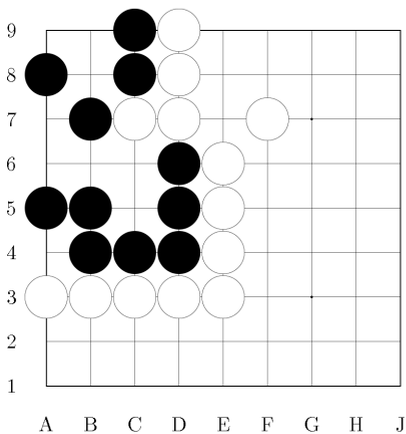
Задача 7.6: _____



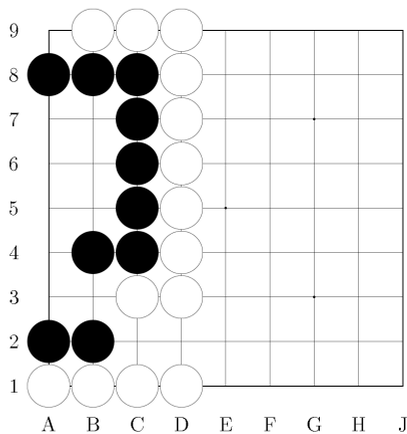
Задача 7.7: _____



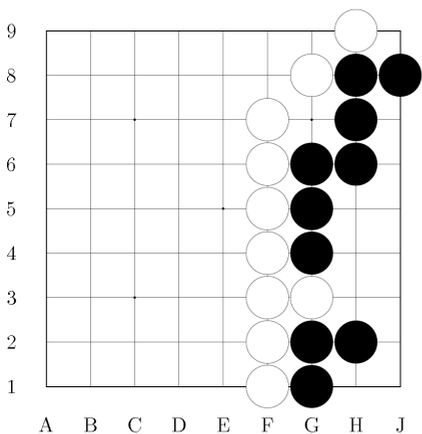
Задача 7.8: _____



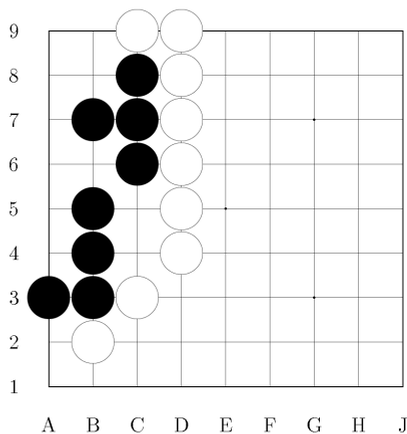
Задача 7.9: _____



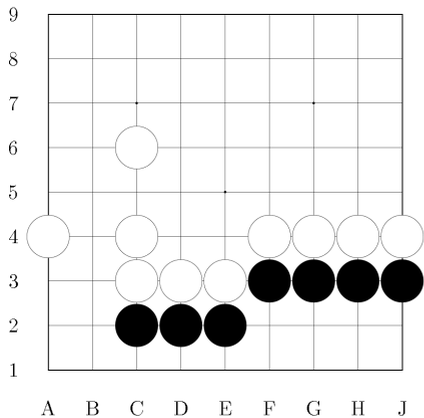
Задача 7.10: _____



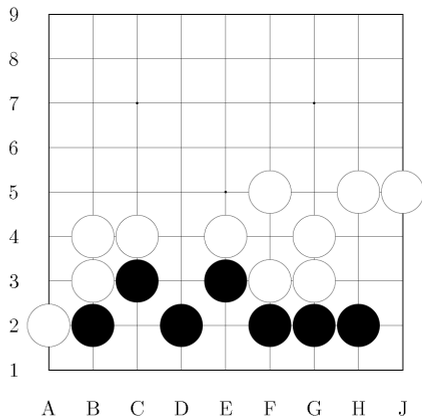
Задача 7.11: _____



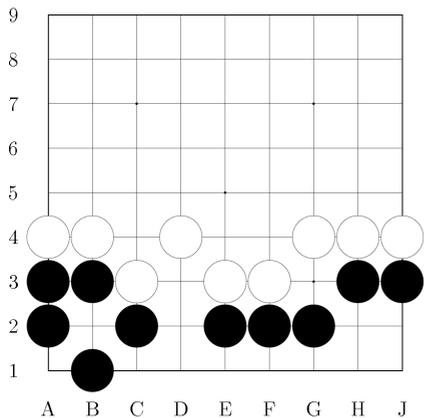
Задача 7.12: _____



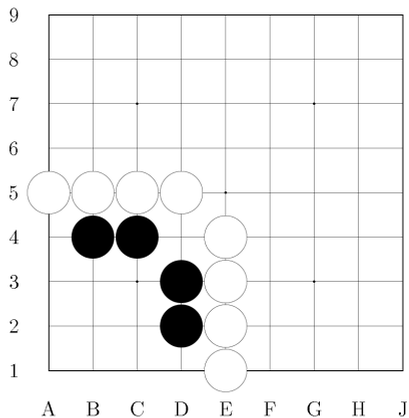
Задача 7.13: _____



Задача 7.14: _____



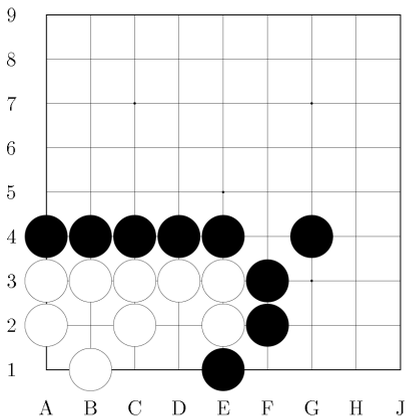
Задача 7.15: _____



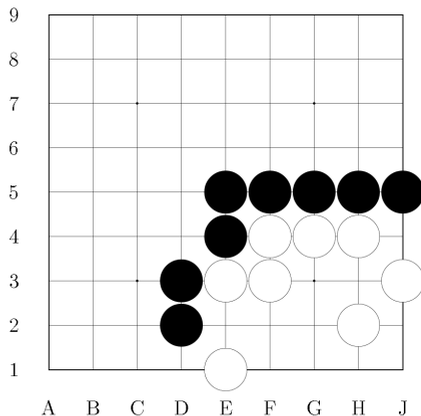
Задача 7.16: _____

8 Территория. Уменьши зону противника

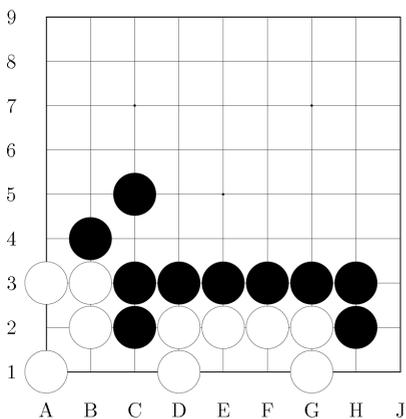
Атакуем! Куда походить черным, чтобы уменьшить территорию белых? Напиши координаты хода. Сколько очков останется в зоне белых после ответа?



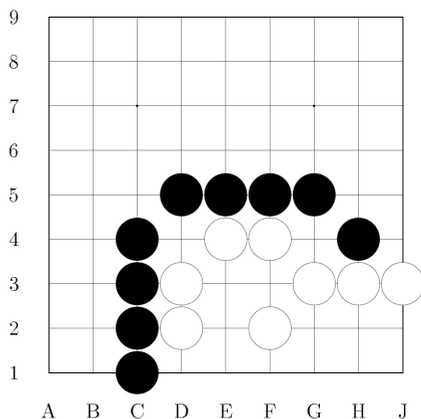
Задача 8.1: D1, 2 очка



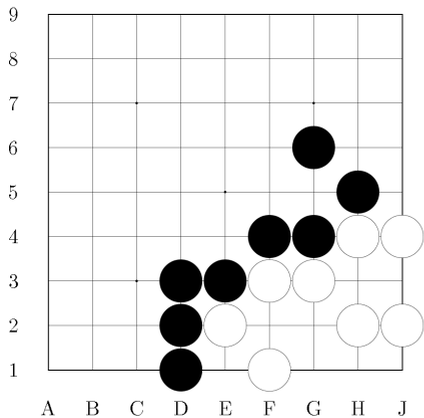
Задача 8.2: E2, 7 очков



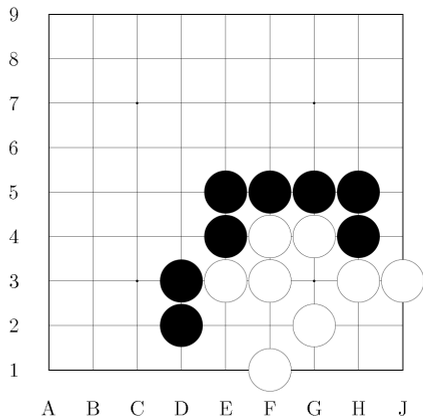
Задача 8.3: , 0 очков



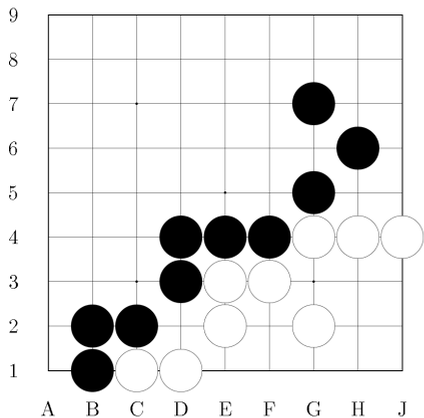
Задача 8.4:



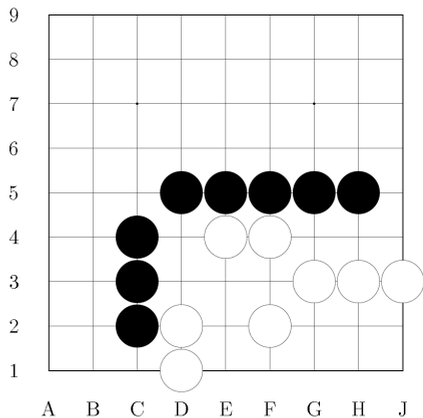
Задача 8.5: _____



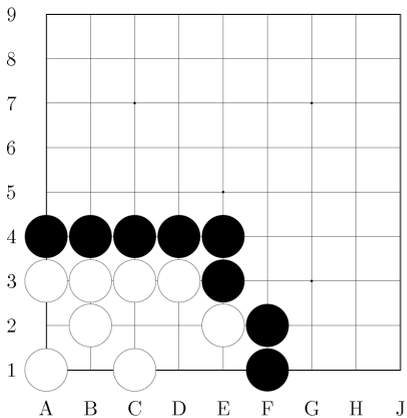
Задача 8.6: _____



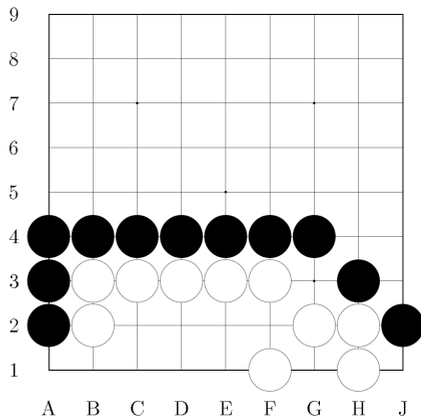
Задача 8.7: _____



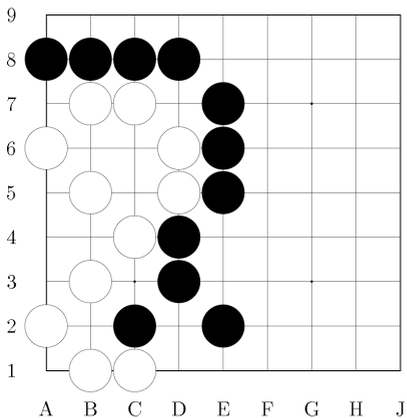
Задача 8.8: _____



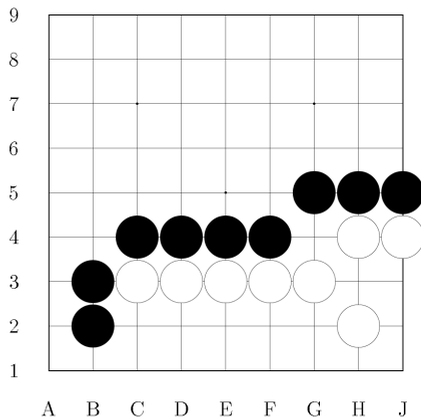
Задача 8.9: _____



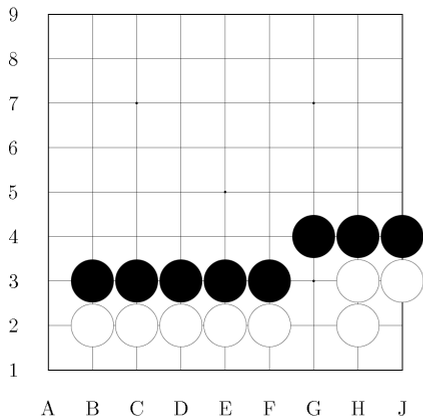
Задача 8.10: _____



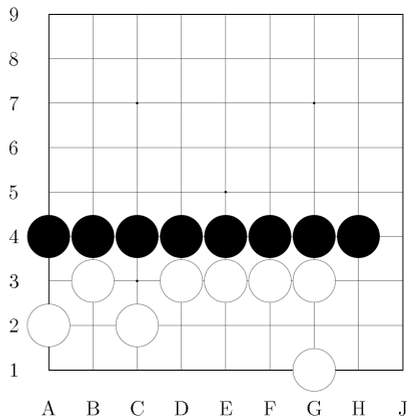
Задача 8.11: _____



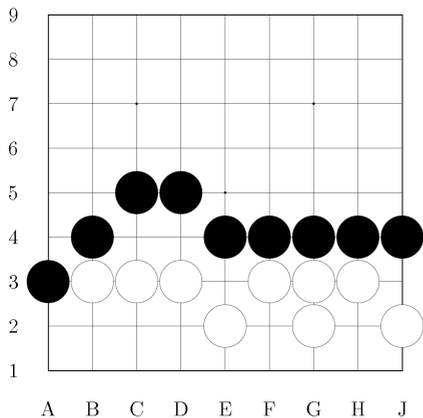
Задача 8.12: _____



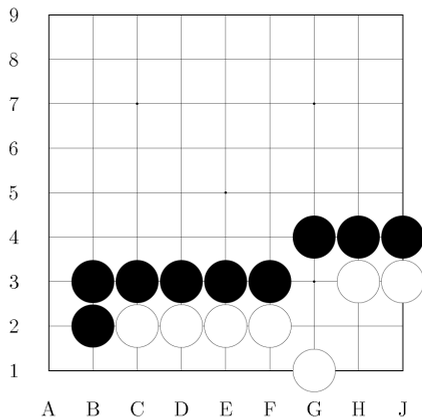
Задача 8.13: _____



Задача 8.14: _____



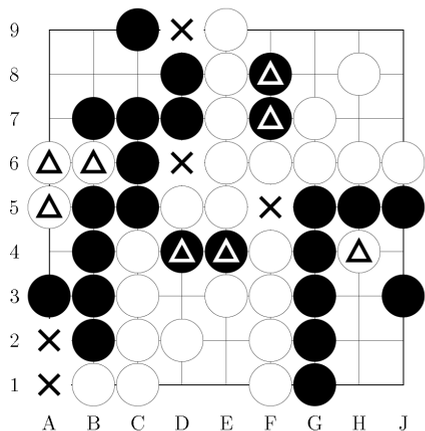
Задача 8.15: _____



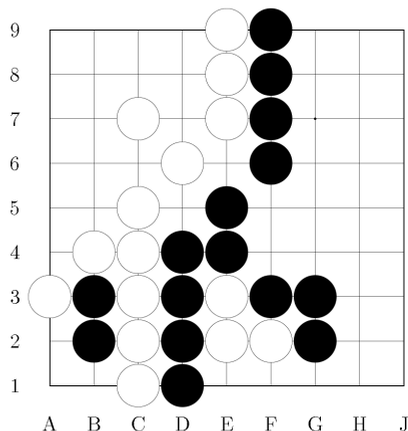
Задача 8.16: _____

9 Завершение партии. Подсчет очков

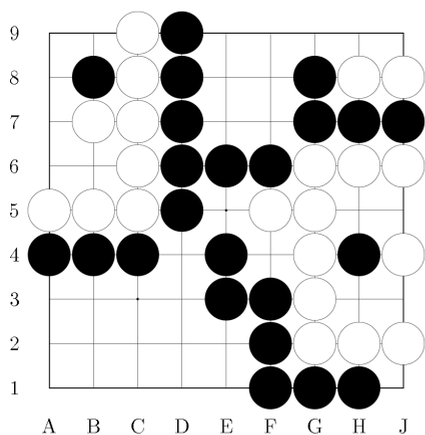
Партия окончена! Отметь нейтральные пункты крестиком, а пленные камни — треугольничком. Посчитай у кого сколько очков. Не забудь про пленные камни и правило коми (белым добавляется 6.5 очков). Кто выиграл и сколько очков?



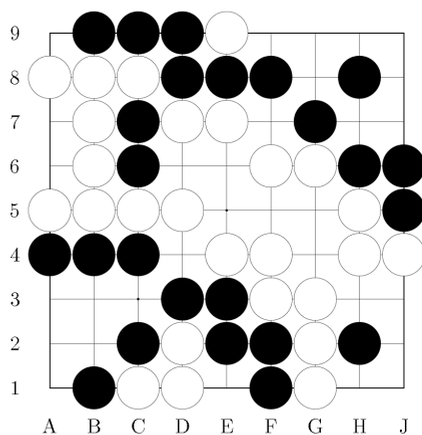
Задача 9.1: Ч: 21; Б: 27.5. Б+6.5



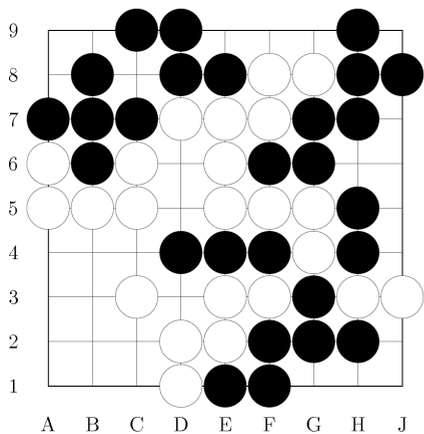
Задача 9.2: _____



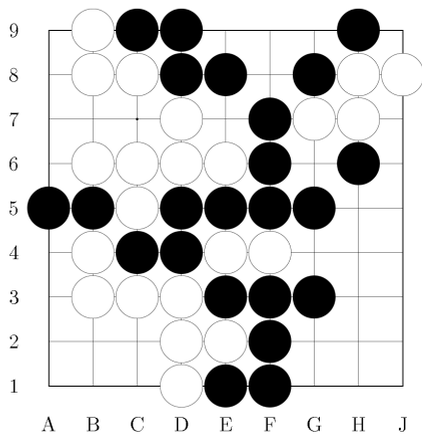
Задача 9.3: _____



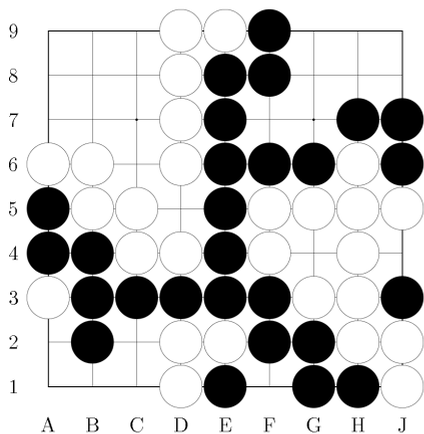
Задача 9.4: _____



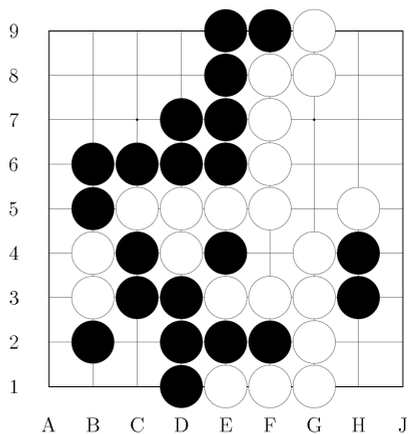
Задача 9.5: _____



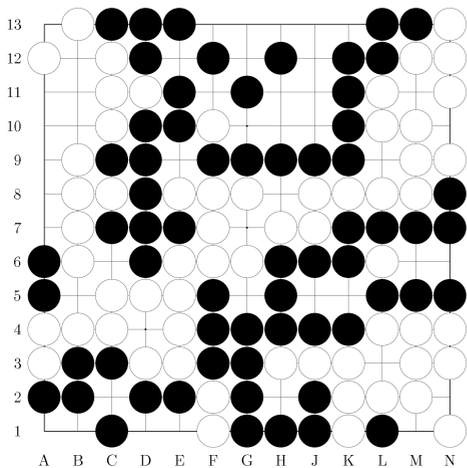
Задача 9.6: _____



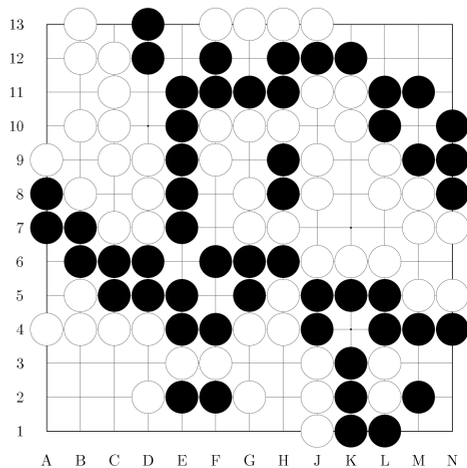
Задача 9.7: _____



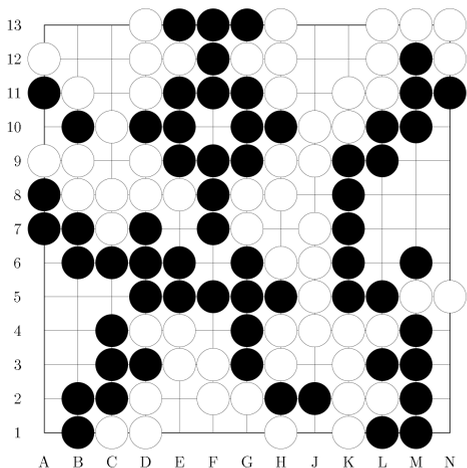
Задача 9.8: _____



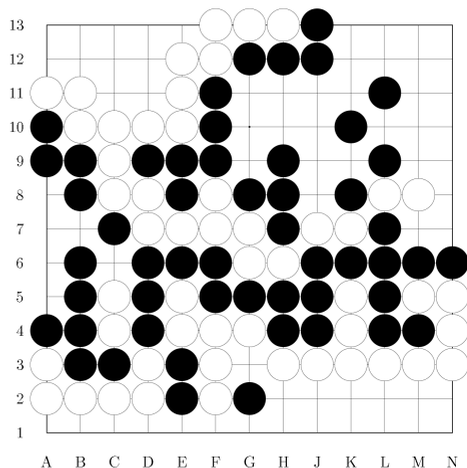
Задача 9.9: _____



Задача 9.10: _____



Задача 9.11: _____



Задача 9.12: _____

Ответы

[1.4: 2]; [1.5: 3]; [1.6: 4]; [1.7: 5]; [1.8: 2]; [1.9: 3]; [1.10: 2]; [1.11: 4]; [1.12: 4]; [1.13: 6]; [1.14: 1]; [1.15: 3]; [1.16: 2]; [1.17: 3]; [1.18: 5]; [1.19: 5]; [1.20: 8];

[2.4: 8]; [2.5: 8]; [2.6: 3]; [2.7: 3]; [2.8: 8]; [2.9: 4]; [2.10: 7]; [2.11: 8]; [2.12: 6]; [2.13: 3]; [2.14: 5]; [2.15: 3]; [2.16: 5]; [2.17: 8]; [2.18: 13]; [2.19: 8]; [2.20: 18];

[3.4: H1, 3]; [3.5: D3, 4]; [3.6: G9, 2]; [3.7: D5, 4]; [3.8: H1, 2]; [3.9: B5, 3]; [3.10: G5, 5]; [3.11: C2, 3]; [3.12: F4, 2]; [3.13: H2, 3]; [3.14: D1, 3]; [3.15: D1, 2]; [3.16: E3, 2]; [3.17: B4, 2]; [3.18: C1, 2]; [3.19: A5, 2]; [3.20: C4, 4];

[4.4: Ч: G5, 2; Б: G4, 2]; [4.5: Ч: F1, 1; Б: E1, 1]; [4.6: Ч: F1, 2; Б: D1, 2]; [4.7: Ч: E5, 2; Б: E5, 2]; [4.8: Ч: F1, 1; Б: G4, 2]; [4.9: Ч: C3, 1; Б: D1, 1]; [4.10: Ч: F7, 3; Б: D8, 2]; [4.11: Ч: G4, 2; Б: F6, 3]; [4.12: Ч: F1, 5; Б: J1, 3]; [4.13: Ч: J2, 5; Б: J4, 4]; [4.14: Ч: D2, 3; Б: F1, 5]; [4.15: Ч: G2, 6; Б: J4, 3]; [4.16: Ч: A4, 4; Б: B1, 3]; [4.17: Ч: A3, 2; Б: E4, 3]; [4.18: Ч: J1, 4; Б: G3, 4]; [4.19: Ч: H3, 6; Б: G1, 7]; [4.20: Ч: C4, 5; Б: E5, 2];

[5.4: нет]; [5.5: нет]; [5.6: нет]; [5.7: нет]; [5.8: да]; [5.9: нет]; [5.10: да]; [5.11: да]; [5.12: нет]; [5.13: нет]; [5.14: да]; [5.15: нет]; [5.16: нет]; [5.17: G6, D3, H1]; [5.18: A1, B2, C9]; [5.19: A1, A8, J1]; [5.20: A1, H1, J2, D6];

[6.2: Ч: 20; Б: 28. Белый +8]; [6.3: Ч: 21; Б: 21. Ничья]; [6.4: Ч: 24; Б: 24. Ничья]; [6.5: Ч: 25; Б: 18. Черный +7]; [6.6: Ч: 4; Б: 25. Белый +21]; [6.7: Ч: 14; Б: 16. Белый +2]; [6.8: Ч: 15; Б: 14. Черный +1];

[7.2: E2, 7]; [7.3: D2, 5]; [7.4: C3, 3]; [7.5: D3, 12]; [7.6: C3, 12]; [7.7: D2, 10]; [7.8: C6, 10]; [7.9: C6, 7]; [7.10: B3, 8]; [7.11: H3, 10]; [7.12: B9, 8]; [7.13: A2 или B3, 13]; [7.14: B1, 9]; [7.15: D2 или G3, 10]; [7.16: B2, 6];

[8.3: C1, 7]; [8.4: D1, 10]; [8.5: E1, 6]; [8.6: E2, 6]; [8.7: D2, 10]; [8.8: D3, 10]; [8.9: E1, 3]; [8.10: B1, 7]; [8.11: B2, 6]; [8.12: E1, 8]; [8.13: A2 и G3, 8]; [8.14: H2, 10]; [8.15: B2, 9]; [8.16: H2, группа погибает];

[9.2: Ч: 35; Б: 30.5. Ч+4.5]; [9.3: Ч: 28; Б: 20.5. Ч+7.5]; [9.4: Ч: 23; Б: 25.5. Б+2.5]; [9.5: Ч: 18; Б: 26.5. Б+8.5]; [9.6: Ч: 33; Б: 24.5. Ч+8.5]; [9.7: Ч: 22; Б: 20.5. Ч+1.5]; [9.8: Ч: 24; Б: 30.5. Б+6.5]; [9.9: Ч: 32; Б: 29.5. Ч+2.5]; [9.10: Ч: 32; Б: 46.5. Б+14.5]; [9.11: Ч: 31; Б: 34.5. Б+3.5]; [9.12: Ч: 47; Б: 43.5. Ч+3.5];

