

практикум по тактике

В.Березин

1 ступень

Промежуточный
ХОД
Тихий
ХОД



практикум по тактике

1 ступень

В.Березин

**INTERMEDIATE
MOVE
QUIET MOVE**

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ
ХОД
ТИХИЙ ХОД**



УДК 794.1
ББК 75.581
Б48

Руководитель проекта и издательской группы
Владимир Эльянов
Тел.: +38 057 7011664, +380 675766364 (моб.)
Тел./факс: +38 057 7140750, +7 9104283256 (моб.)
e-mail: chessedit@gmail.com

Березин В. Г.

Б48 Практикум по тактике. 1 ступень. Промежуточный ход. Тихий ход /
Гл. ред. В. В. Эльянов; Худож.-оформитель А. Г. Жуков. — 2-е изд.,
исправл. и доп. — М.: ОАО «Типография «Новости», 2013. — 80 с.

ISBN 978-5-88149-621-0

На современном этапе развития шахмат все большее значение приобретает
умение находить скрытые тактические ресурсы позиции, причем и за себя и за
соперника, — промежуточные и тихие ходы, контрудары, нестандартные приемы
тактической защиты.

Этой тематике в литературе удалено значительно меньше внимания, чем обычным
комбинационным приемам и мотивам. Настоящая серия книг стремится в какой-то
мере восполнить этот пробел.

Решебник предназначен для широкого круга шахматистов-разрядников, тренеров
и ценителей шахматной красоты. Задания первой ступени по степени сложности
соответствуют уровню от 3 до 1 разрядов.

ББК 75.581
Б48

ISBN 978-5-88149-621-0

В. Г. Березин, 2013
© А. Г. Жуков, художественное оформление, 2013

ВВЕДЕНИЕ

Общеизвестно, что для повышения тактического мастерства необходимо прорешать довольно большое количество заданий, причем уровень их сложности должен постоянно возрастать. Львиная доля учебников и решебников по шахматной тактике посвящена типичным и наиболее часто встречающимся форсирующим приемам (двойной удар, отвлечение, завлечение, связка и т.п.).

Однако на современном этапе развития шахмат все большее значение приобретает умение находить скрытые тактические ресурсы, причем за себя и за соперника, – промежуточные и тихие ходы, контрудары, нестандартные приемы тактической защиты.

И вот теперь под одной обложкой встретились два приема шахматной тактики, которым в большинстве шахматных книг посвящается лишь несколько страниц.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ХОД

Промежуток - промежуточный ход - неожиданная вставка в вариант, который изначально казался форсированным.

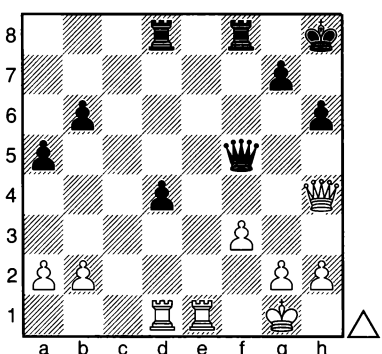
Словарь шахматного жаргона

Промежуточный ход (англ. – **intermediate move** или **in-between move**, нем.– **Zwischenzug**) – неочевидный ход, прерывающий ожидаемый или кажущийся форсированым вариант.

Вклиниваясь в обязательный, казалось бы, вариант, промежуточный ход неожиданно меняет ход событий, особенно в ситуациях с разменами и нападениями.

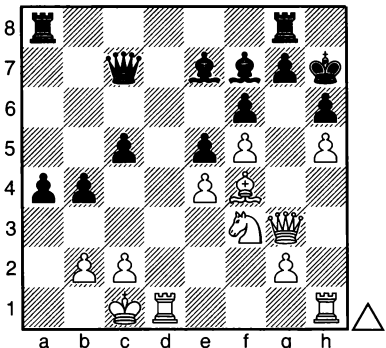
Промежуточные ходы могут нарушить предварительные расчёты, повлиять на оценку форсированного варианта, вызвать опровержение комбинации, но часто являются неотъемлемой частью атаки. Функции промежуточного хода могут выполнять другие тактические приемы: отвлечение, завлечение, блокировка, разблокировка, двойной удар, уничтожение защитника и т.п.

Teschner, R – Darga, K; 1954

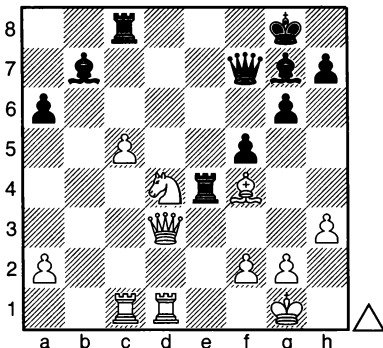


Частным случаем промежуточного хода является промежуточный шах.

1. $\mathbb{Q}xd4$ $\mathbb{W}c5$
2. $\mathbb{Q}ed1$ $\mathbb{Q}xd4$
3. $\mathbb{W}xd4?$ [Борьба продолжалась после 3. $\mathbb{Q}xd4$ $\mathbb{W}c1+$ 4. $\mathbb{Q}f2$ $\mathbb{W}xb2+$ 5. $\mathbb{Q}g3$ $\mathbb{W}xa2+$] 3... $\mathbb{Q}d8!$
- Одна из самых популярных конструкций с промежуточным шахом при размене.
4. $\mathbb{W}xc5$ $\mathbb{Q}xd1+$
5. $\mathbb{Q}f2$ $bxc5$ 0-1

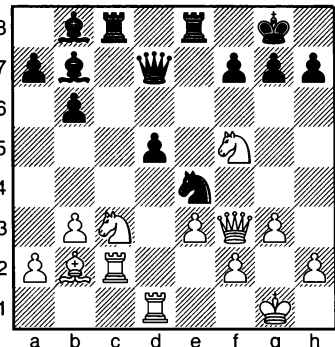
Reti, R - De Leeuw, R; 1919


Партия из сеанса одновременной игры. Белые провели красивую матовую комбинацию 1. $\mathbb{Q}xe5$ $f xe5$ 2. $\mathbb{Q}xe5$ $\mathbb{W}b7??$ [Если бы противник Рети был более искушенным в тактике, он бы получил огромный перевес после промежуточного 2... $\mathbb{Q}g5+!-+$] 3. $\mathbb{W}g6+!!$ $\mathbb{Q}xg6$ 4. $hxg6+$ $\mathbb{Q}h8$ 5. $\mathbb{Q}xh6\#$ 1-0

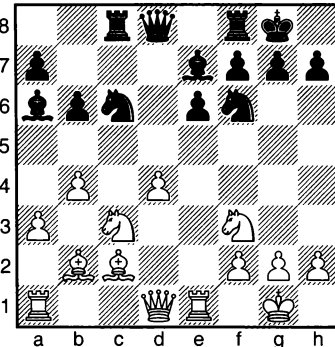
Golombek, H - Milev, Z; 1953


1. $c6$ $\mathbb{Q}xd4?$ [Лучше 1... $\mathbb{Q}xd4$], и неожиданно противники согласились на ничью Для победы несложно было посчитать вариант с промежуточным шахом

2. $cx b7$ $\mathbb{W}xb7$ 3. $\mathbb{W}b3+$ $\mathbb{W}xb3$
4. $\mathbb{Q}xc8+ +$ 1/2-1/2

Von Bardeleben, C - Minchin, J; 1883


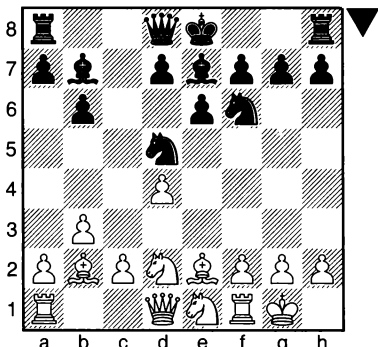
1... $\mathbb{Q}e5??$ [Лучше было предварительно разменять коней 1... $\mathbb{Q}xc3$ 2. $\mathbb{Q}xc3$ $\mathbb{Q}e5\pm$] 2. $\mathbb{W}xe4!$ $\mathbb{Q}xc3$ Следует промежуточный ход, учитывающий тактическую слабость на d7 3. $\mathbb{W}g4!!$ $\mathbb{Q}xb2$ 4. $\mathbb{Q}h6+$ $\mathbb{Q}f8$ 5. $\mathbb{W}xd7$ $gxh6$ 6. $\mathbb{Q}xb2$ 1-0

Anand, V - Adams, M ; 1987


1... $\mathbb{Q}d5?$ [После 1... $\mathbb{Q}c4$ у черных не хуже] 2. $b5!$ $\mathbb{Q}xc3$ 3. $\mathbb{W}d3!$ «Соль» комбинации белых. Нет страшнее угрозы, чем угроза мата 3... $g6$ 17. $\mathbb{Q}xc3+-$ 1-0

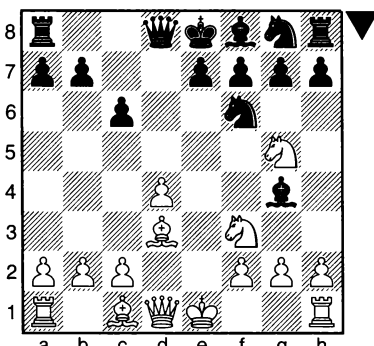
Часто промежуточный ход игнорирует угрозу противника, создавая более сильную угрозу.

Groszpeter, A - Adorjan, A ; 1984



Комментируя партию в «Шахматном информаторе», гроссмейстер Адорьян поставил два восклицательных знака к следующему ходу. 1... $\mathbb{Q}a3??$, рассчитав вариант 2. $\mathbb{Q}xa3 \mathbb{Q}c3$ с поимкой белого ферзя. Однако вариант можно продолжить промежуточным ходом 3. $\mathbb{Q}c4!+-$, и белым можно сдаваться ввиду 3... d5 [3... $\mathbb{Q}xd1$ 4. $\mathbb{Q}d6+ \mathbb{Q}f8$ 5. $\mathbb{Q}xb7+--$] 4. $\mathbb{Q}d6+ \mathbb{W}xd6$ 5. $\mathbb{Q}xd6 \mathbb{Q}xd1$ 6. $\mathbb{Q}xd1$ с лишней фигуруой.

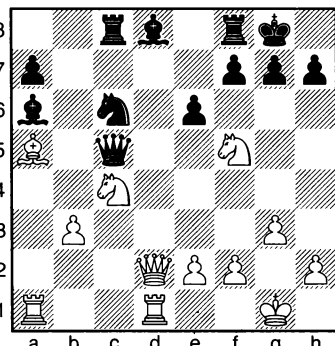
Dolezal, R – Neuschl, Z; 1995



1... h6? Понятно, черные видели стандартный удар по пункту f7, но решили «усилить» вариант промежуточным взятием на f3 2. $\mathbb{Q}xf7!$ $\mathbb{Q}xf3$ [2... $\mathbb{Q}xf7$

3. $\mathbb{Q}e5+$] Промежуточный ход с угрозой матов решил судьбу партии 4. $\mathbb{Q}g6!! \mathbb{W}a5+$ [угрозу взятия ферзя можно проигнорировать 4... $\mathbb{Q}xd1$ 5. $\mathbb{Q}e5\#$] 5. $\mathbb{Q}d2 \mathbb{Q}xd1$ 6. $\mathbb{Q}xh8+ 1-0$

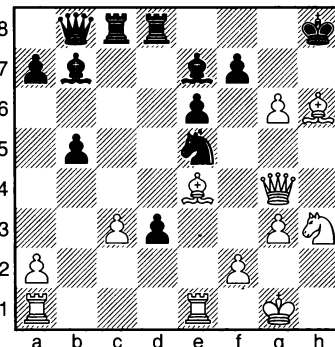
Marin, M - Kiselev, S; 1997



Следующим ходом белые поставили противнику ловушку. 1. $\mathbb{Q}c3!$ $\mathbb{Q}xc4??$ Попался! [После правильного 1... exf5 2. $\mathbb{Q}hab$ у белых был лишь небольшой позиционный перевес.] 2. $\mathbb{W}h6!!$ с неизбежным матом. [2. $\mathbb{W}h6$ gxh6 3. $\mathbb{Q}xh6\#$] 1-0

Часто промежуточный ход органично вписывается в атакующие действия.

Berezina, I - Harp, J ; 1998



Только к ничьей приводит кажущееся очевидным продолжение атаки 1. $\mathbb{W}h5?$ $f \times g6$ 2. $\mathbb{Q}xg6$ $\mathbb{Q}f3+$ 3. $\mathbb{Q}f1$ $\mathbb{Q}h2+$ 4. $\mathbb{Q}g1$ с вечным шахом.

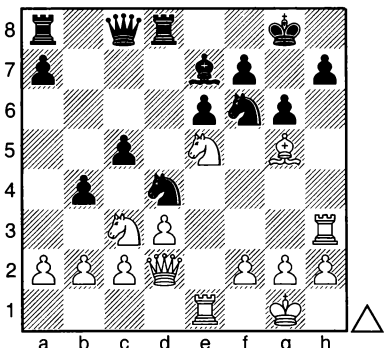
Выигрывает «промежуток»
 1. $\mathbb{Q}g5!!$ $\mathbb{Q}xe4$ [Ферзь «отравлен»]
 2... $\mathbb{Q}xg4??$ 3. $g7+$ $\mathbb{Q}g8$ 4. $\mathbb{Q}h7#$
 2. $\mathbb{Q}xf7+$ $\mathbb{Q}xf7$ 3. $gxf7+-]$

[3... $\mathbb{Q}xf4$ 4. $\mathbb{Q}f6+$ $\mathbb{Q}h8$ 5. $\mathbb{Q}xh7\#]$
 4. $\mathbb{Q}f6+$ $\mathbb{Q}f8$ 21. $\mathbb{Q}xh7$ 1-0

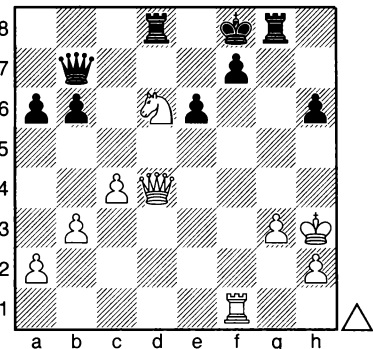
Промежуточные ходы чаще, чем другие тактические приемы, выпадают из поля зрения игроков иcommentаторов.

Greenfeld, A - Browne, W ; 1984

Ghinda, M - Stean, M; 1973



1. $\mathbb{W}f4!$ $\mathbb{Q}f5$ [1... $b \times c3$ 2. $\mathbb{Q}xf6$ $\mathbb{Q}xf6$ 3. $\mathbb{W}xf6$ $\mathbb{W}c7$ 4. $b \times c3+-]$
 2. $\mathbb{Q}e4!$ $\mathbb{Q}d5$ Кажется, что атака белых заходит в тупик, но следует промежуточный ход с мнимой жертвой ферзя 3. $\mathbb{Q}xe7!!$ $\mathbb{Q}dx e7$



Не проходит немедленное взятие на f7, но белые получают перевес после промежуточного 1. $\mathbb{W}e4!+-$ $\mathbb{W}e7$ 2. $\mathbb{Q}xf7+$

Грубой ошибкой является указанное комментаторами 1. $\mathbb{W}xb6!!$ из-за промежуточного удара 1... $\mathbb{Q}xg3+!$, и король черных получает поле g8.

ТИХИЙ ХОД

Тихий ход — малоактивный, на первый взгляд, ход без взятия и шаха, обычно резко меняющий характер шахматной борьбы.

«Красота в шахматах проявляется по-разному. Для шахматистов, недостаточно искушенных, одним из главных эстетических критериев, наверно, служит «толщина» по-

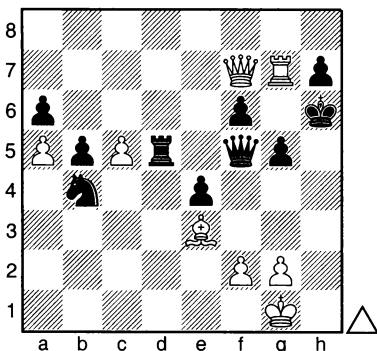
жертвованной фигуры. Опытного же игрока жертвами не удивишь, и на первый план выходит оригинальность и чистота замысла.

Случается, что ключом к позиции служит внешне неброский (по выражению гроссмейстера Котова — «вкрадчивый») ход. На меня подобные ситуации всегда произ-

водили сильнейшее впечатление. Во-первых, своей загадочностью: почему один из многих, казалось бы, равнозначных ходов вдруг оказывается намного сильнее других, какие скрытые законы шахматной геометрии тут проявляются и как научиться этим законам следовать? Во-вторых, парадоксальной экономичностью: скромное передвижение одной из фигур кардинально меняет, казалось бы, устоявшуюся оценку позиции, а то и вообще сразу определяет исход борьбы.

...Что поможет вам находить в своих партиях могучие тихие ходы? Развитие тактического зрения (**ведь это самая настоящая тактика, пусть и без жертв**), регулярное применение метода ходов-кандидатов при расчете вариантов, и, конечно, практическая тренировка» (М. Дворецкий. Статья «Звучные тихие ходы», 2006)

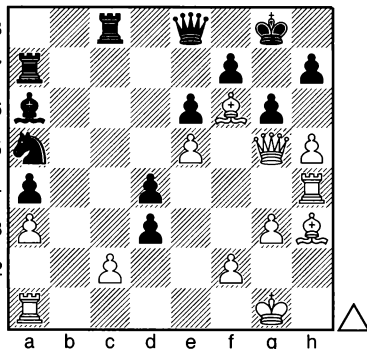
Kramnik, V - Kasparov, G; 2000 (Вариант)



Белым нужно отогнать ферзя от ключевого пункта h7 1. ♔h2!! Тихие ходы короля часто связаны с профилактическим бегством от возможных шахов. 1... ♕c6
2. g4+–

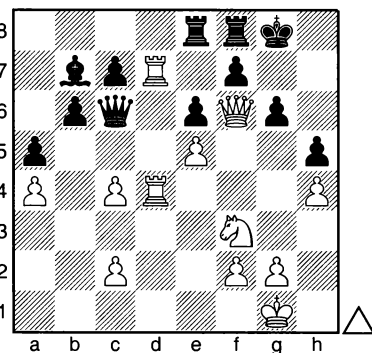
Многие тихие ходы являются подготовкой атакующих действий.

Fischer, R - Myagmarsuren, L; 1967



1. ♔g2!! Тихий ход готовит замечательную комбинацию. 1...dxc2 2. ♕h6 ♕f8 [2... c1♕+ 3. ♜xc1 ♜xc1+ 4. ♔h2+–] 3. ♕xh7+ с последующим 3... ♕xh7 4. hxg6+ ♕xg6 5. ♔e4# 1-0

Short, N - Timman, J; 1991



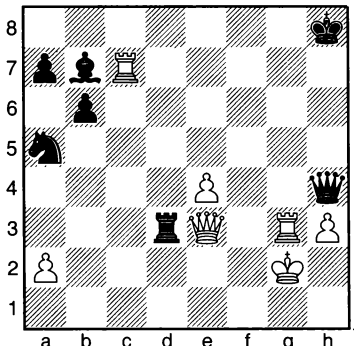
Показательнейший пример длинного рейда короля в миттельшпиле. Партия-предшественник на эту тему -Teichmann-NN;1931.

1. ♔h2!! Начало героического рейда короля тихой походкой по ослабленным черным полям

- 1... ♜c8 [1... ♜c8 2. ♛g5! ♜xd7 3. g4! hxg4 4. h5+–] 2. ♜g3!! ♜ce8 3. ♜f4!! ♜c8 4. ♜g5+– 1-0

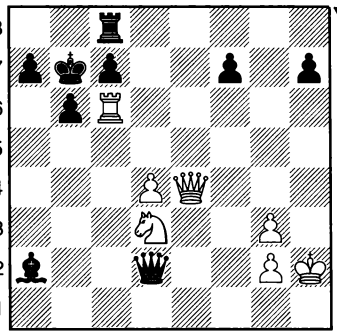
Еще одно основание для соседства промежуточных и тихих ходов в одной книге – часто в партиях эти приемы подкрепляют или взаимозаменяют друг друга.

Spassky, B – Stein, L; 1972 (Вариант)



Победу белым приносят два изящных хода. 1. ♜f3!! ♜xe4 2. ♜h2!!+–

Van der Wiel, J - Short, N; 1985



- 1... ♜b8? 2. ♛e5 ♜d8 3. ♛d7+ ♜c8? [Еще можно было бороться после 3... ♜xd7 4. ♜e8+ ♜b7 5. ♜xd7±] 4. ♜d6!! Этот удар черные «просмотрели» 4... cxd6 5. ♜c6# 1-0

Правильная идея увода короля от возможного вскрытого шаха проходила лишь после промежуточного 1... f5! 2. ♜f3 ♜b8! 3. ♛e5 ♜d8+- Теперь шах конем не страшен.

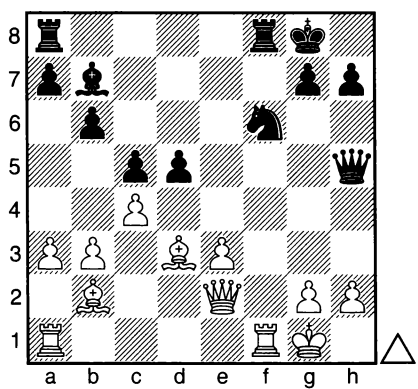
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

△	ход белых	±	положение белых несколько лучше
▼	ход черных	±	у белых преимущество
1-0	белые выиграли	–+	у белых выигранная позиция
0-1	черные выиграли	≡	положение черных несколько лучше
1/2-1/2	ничья	⊤	у черных преимущество
!	хороший ход	–+	у черных выигранная позиция
!!	блестящий или труднонаходимый ход	∞	неясная позиция
?	слабый ход, ошибка	≈	с контригроем
??	грубая ошибка	#	мат
!?	заслуживающий внимания ход	ПХ	промежуточный ход
?!	сомнительный ход	ПШ	промежуточный шах
□	единственный ход	ТХ	тихий ход
=	равная позиция		

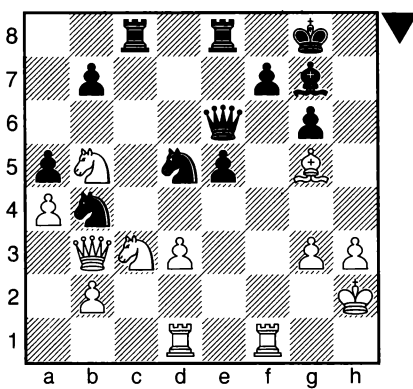
ПРАКТИКУМ



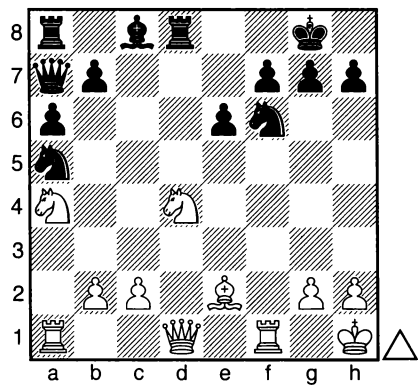
1



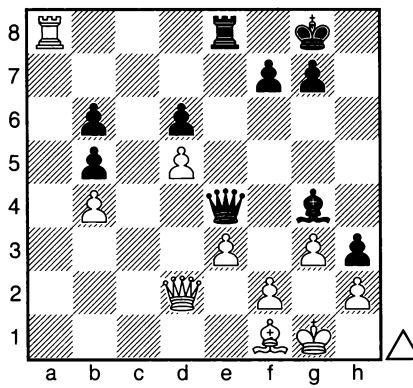
3



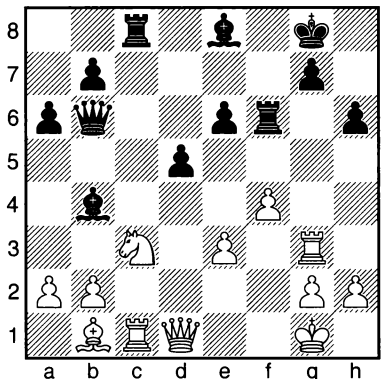
2



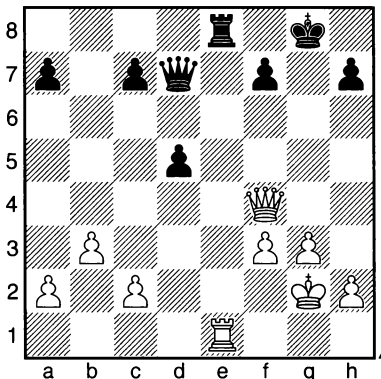
4



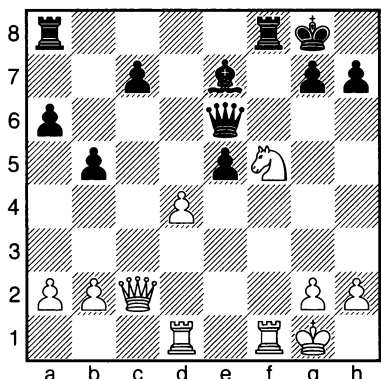
5



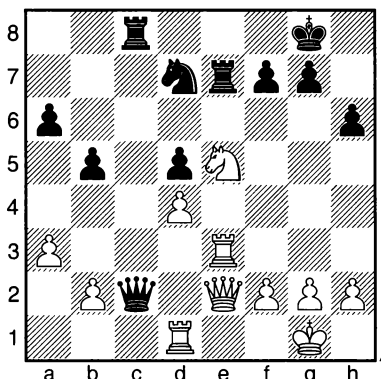
8



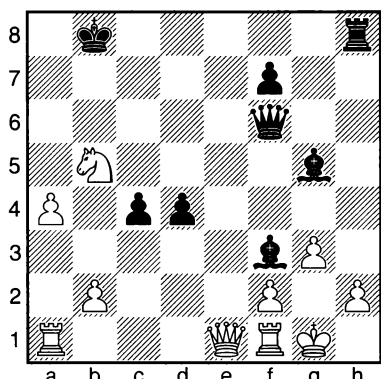
6



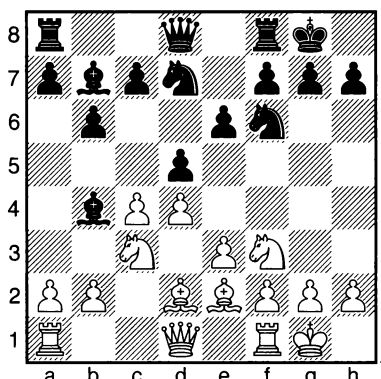
9

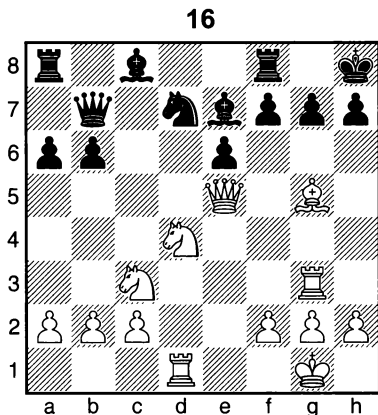
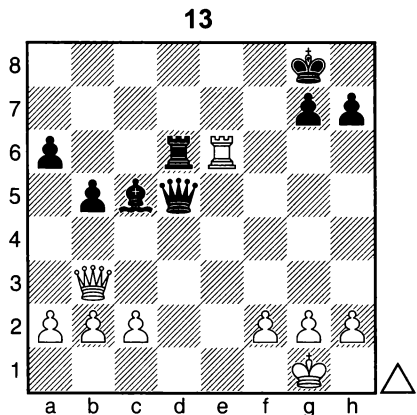
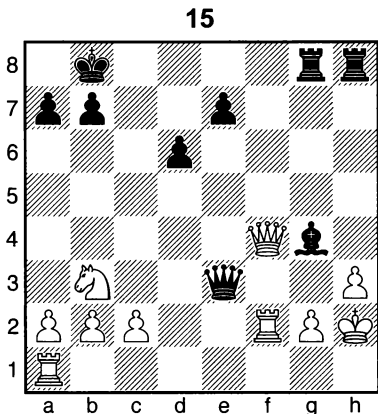
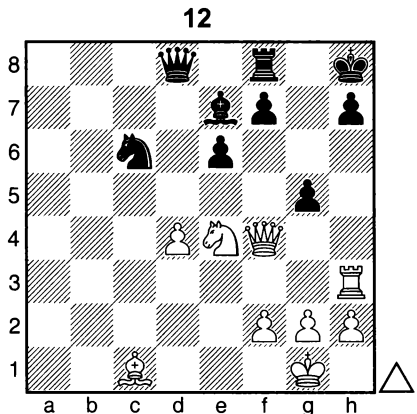
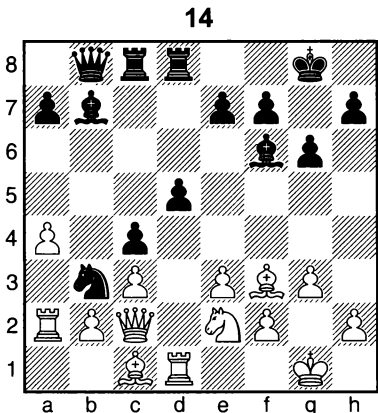
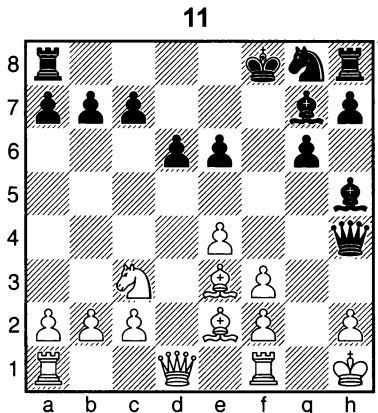


7

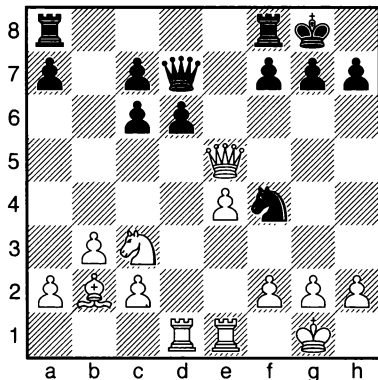


10

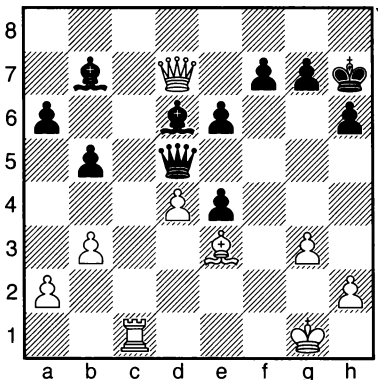




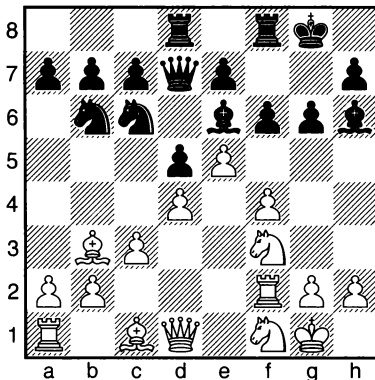
17



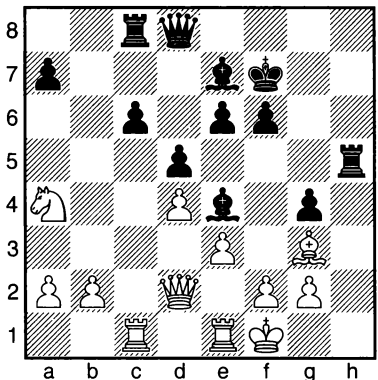
20



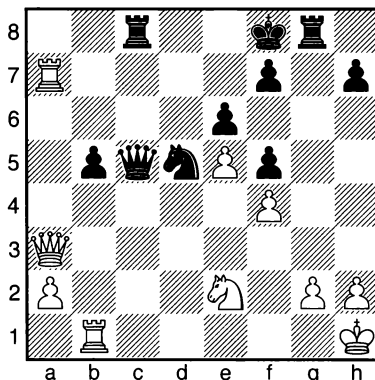
18



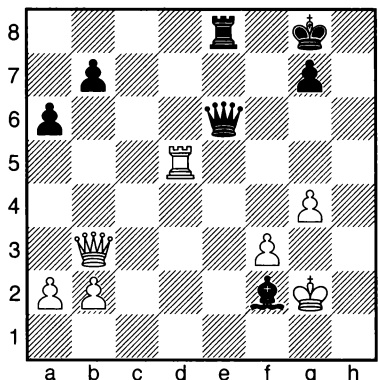
21



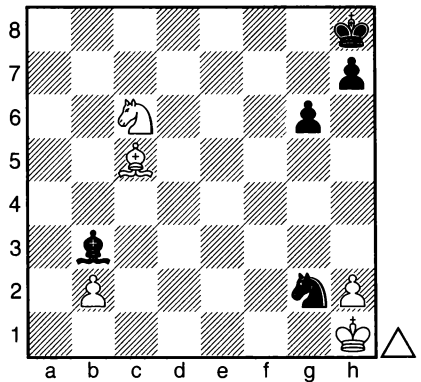
19



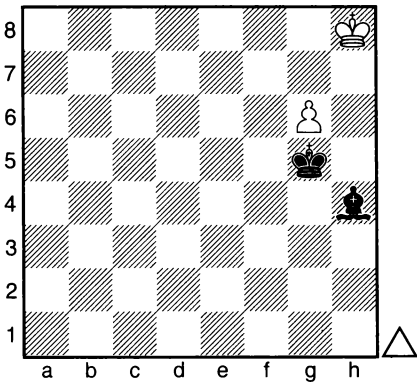
22



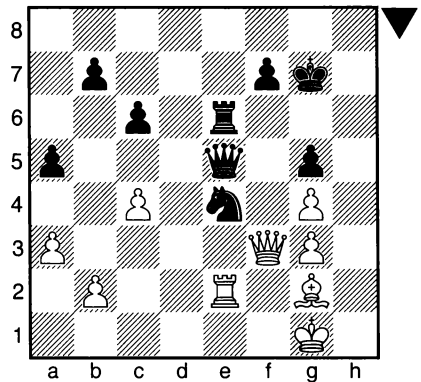
23



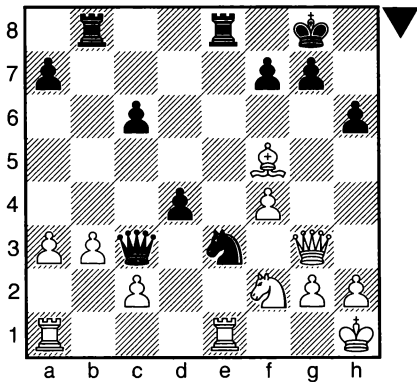
26



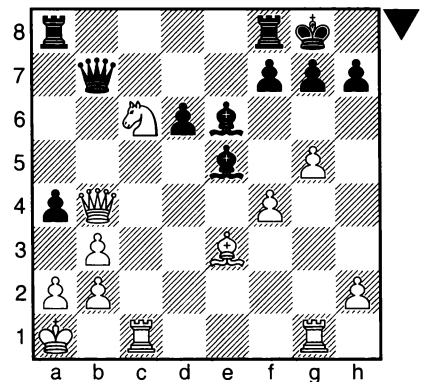
24



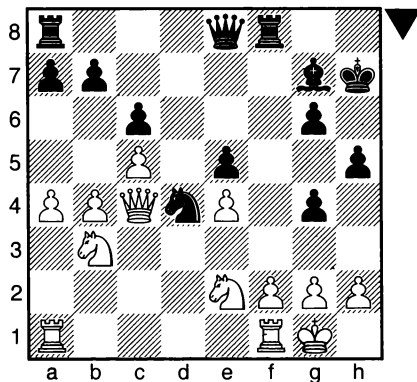
27



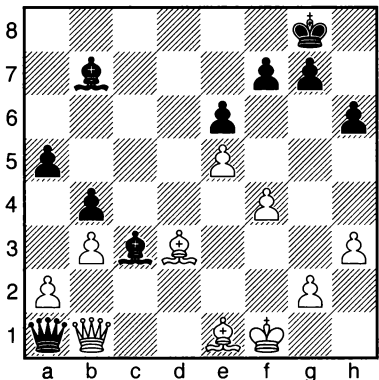
25



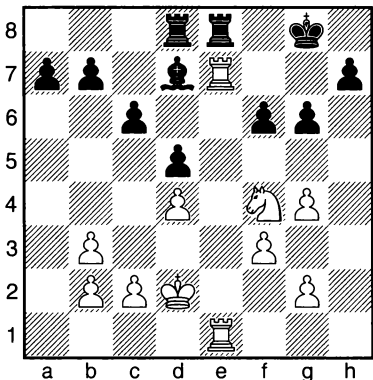
28



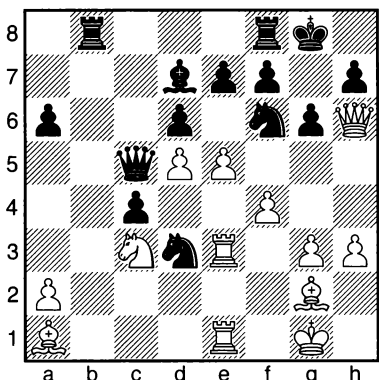
29



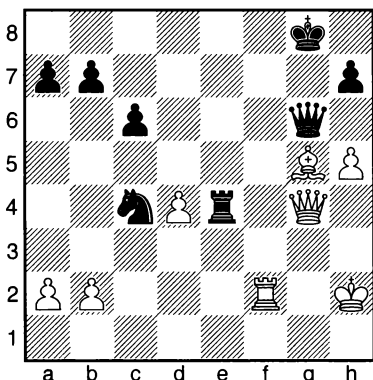
32



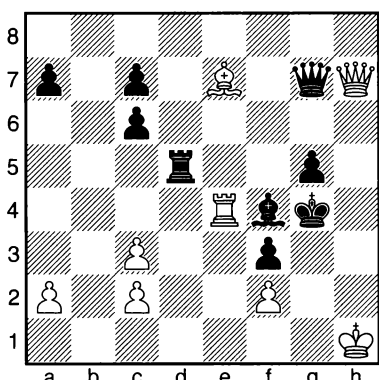
30



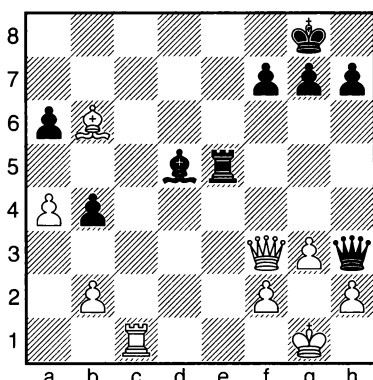
33



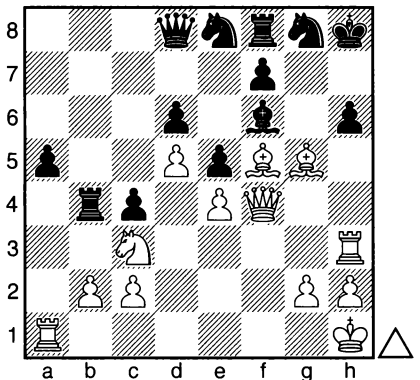
31



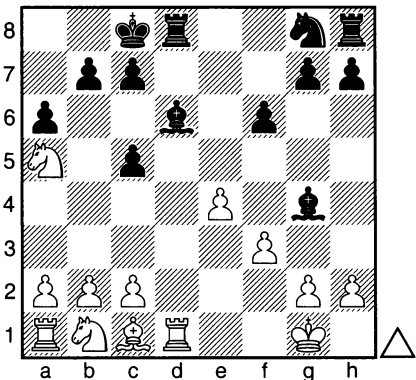
34



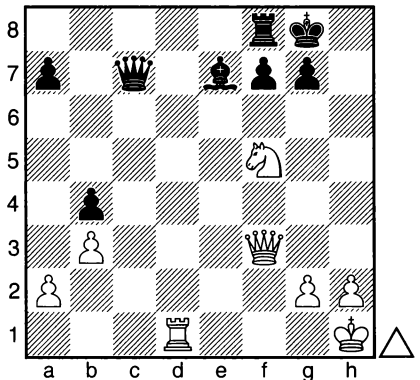
35



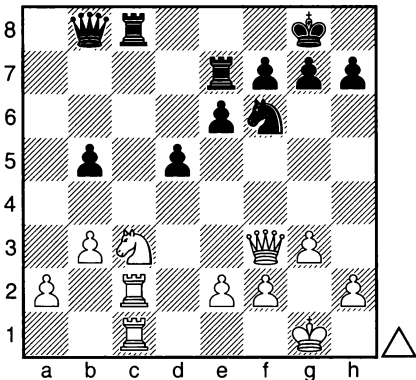
38



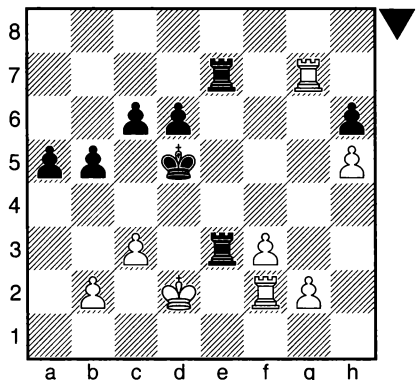
36



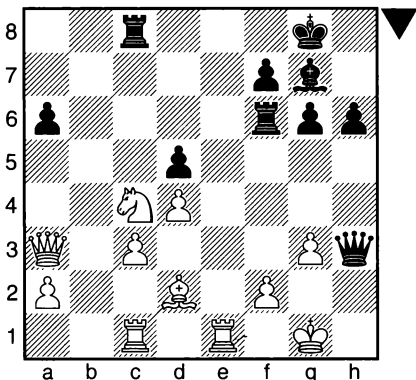
39



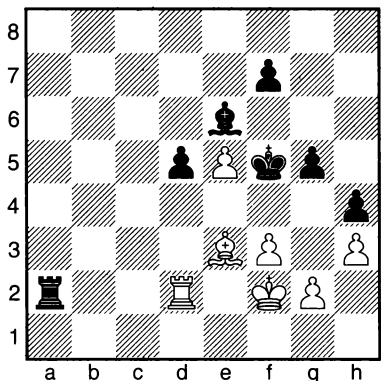
37



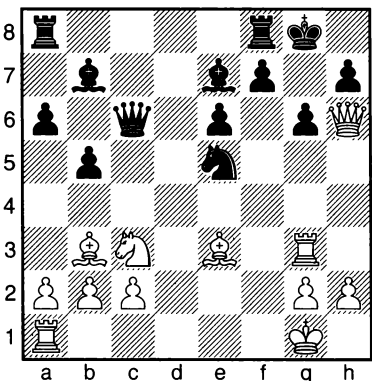
40



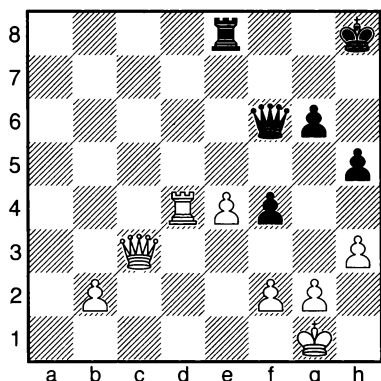
41



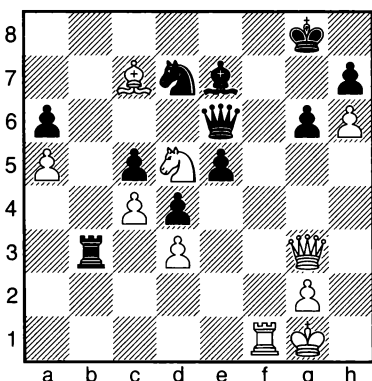
44



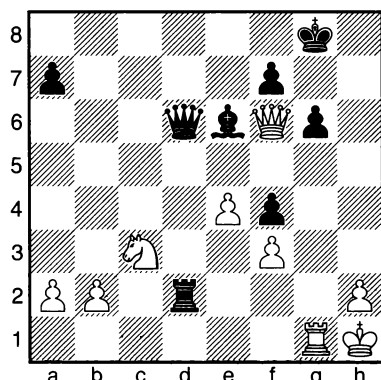
42



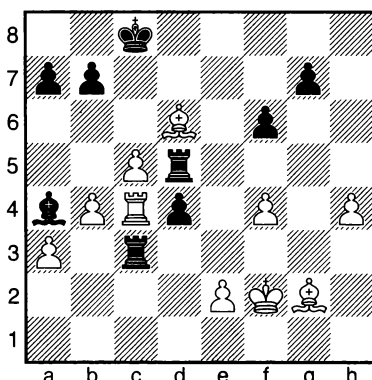
45



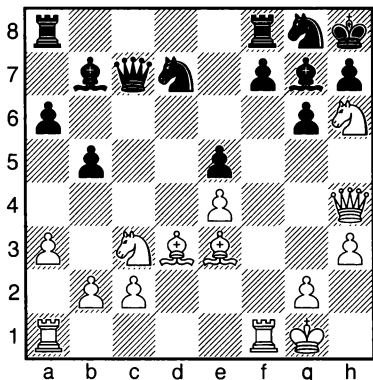
43



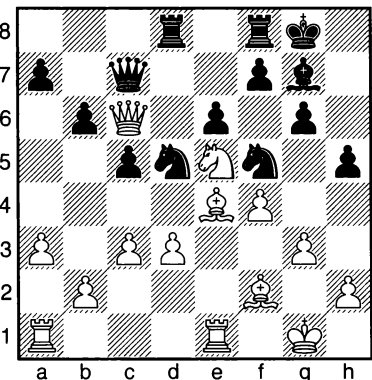
46



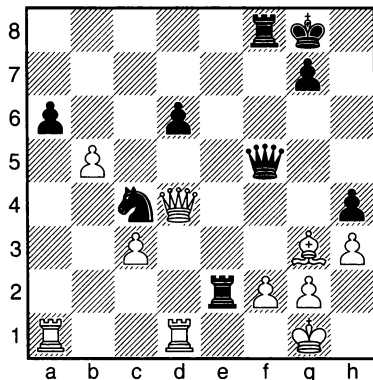
47



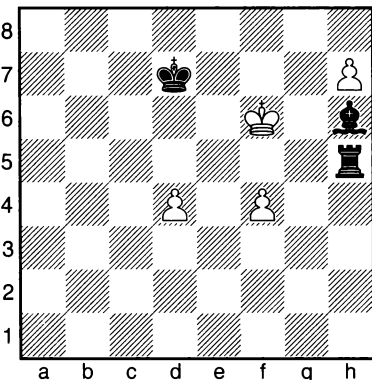
50



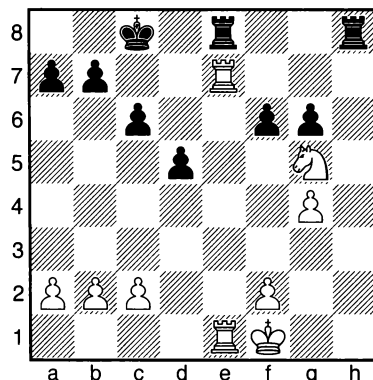
48



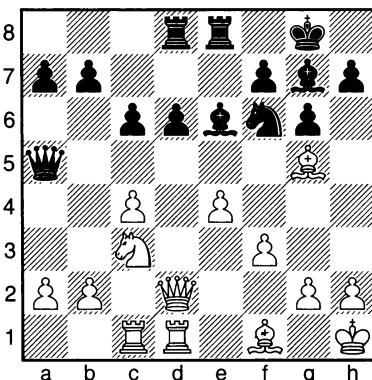
51



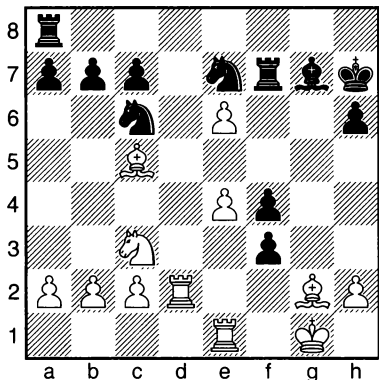
49



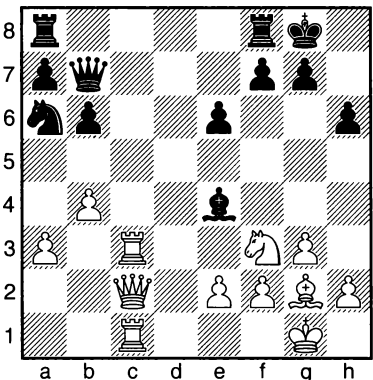
52



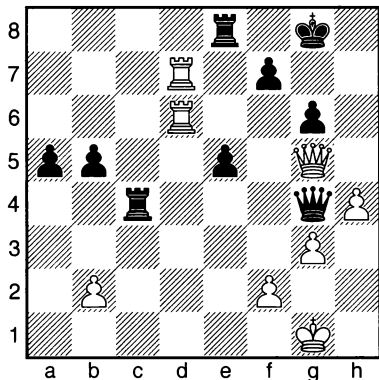
53



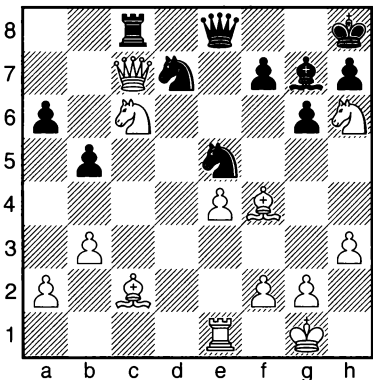
56



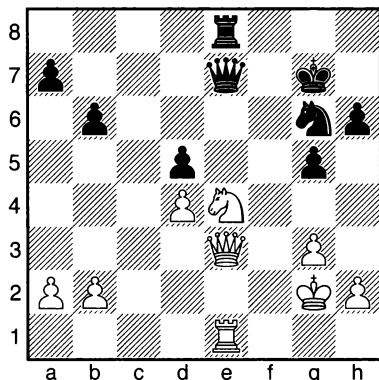
54



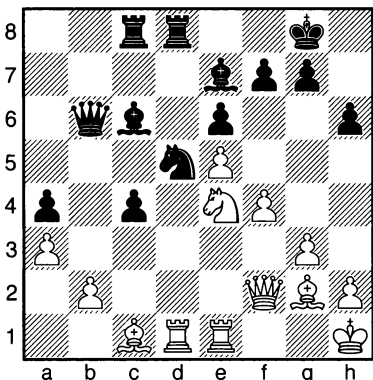
57



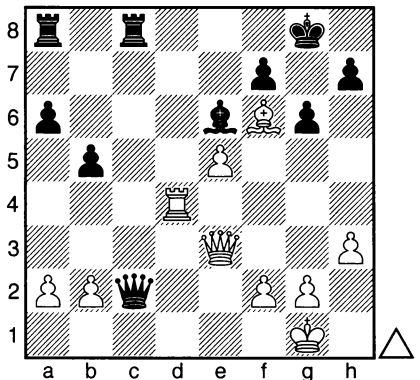
55



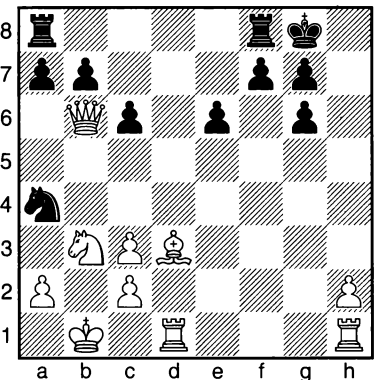
58



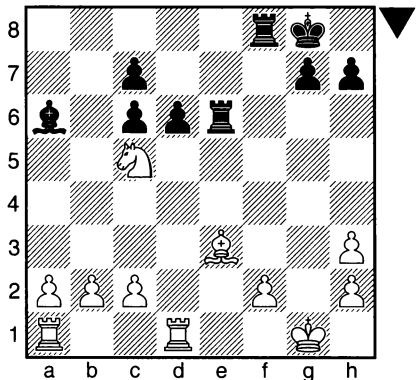
59



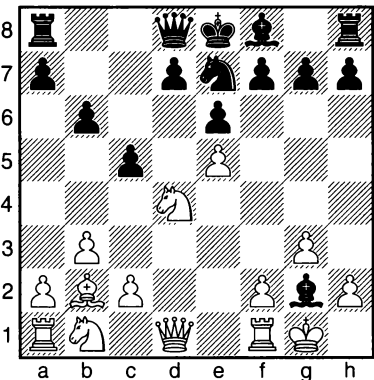
62



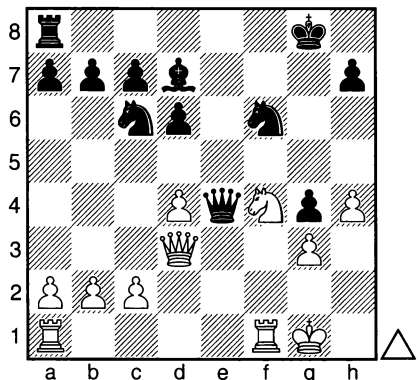
60



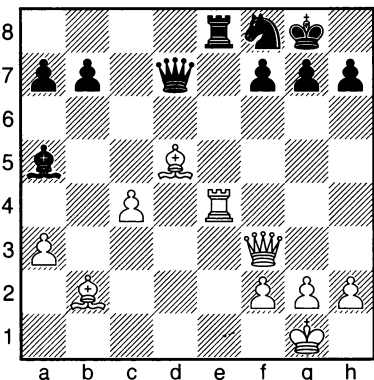
63



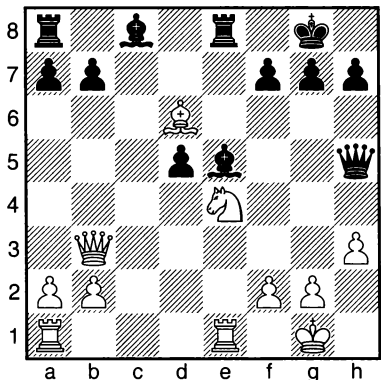
61



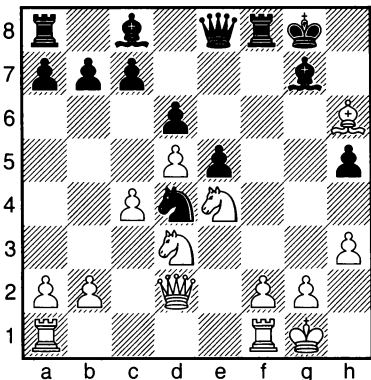
64



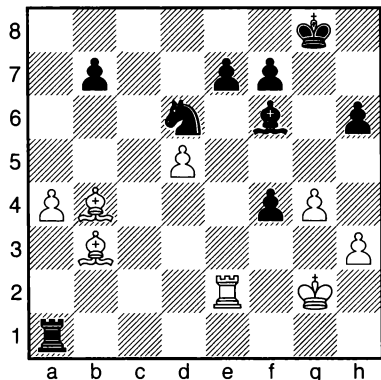
65



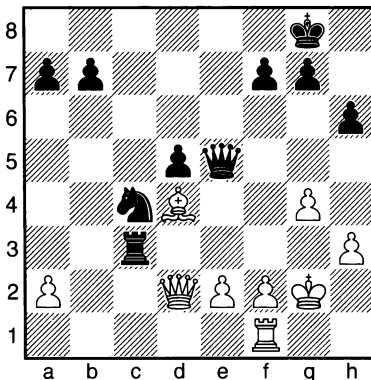
68



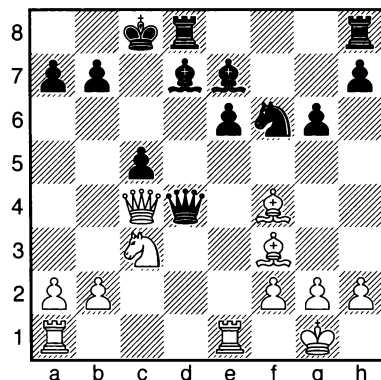
66



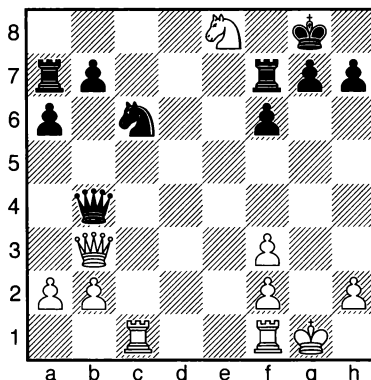
69



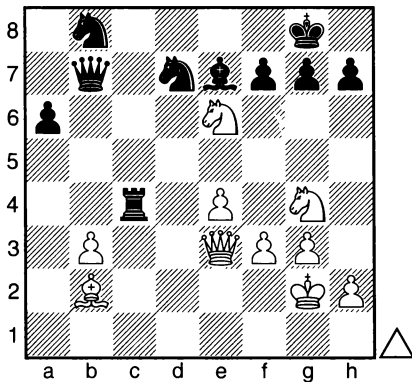
67



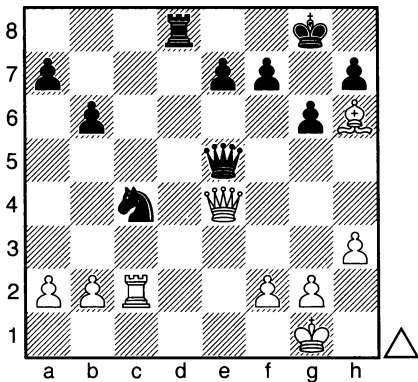
70



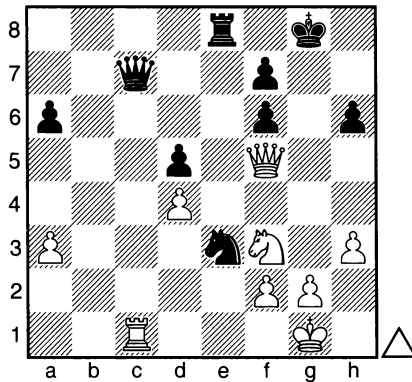
71



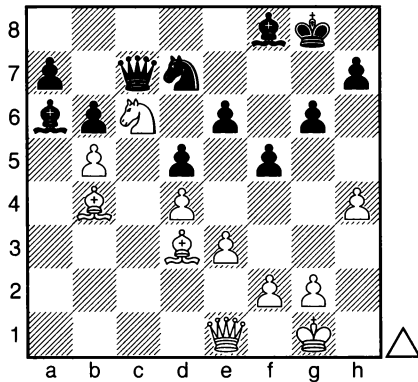
74



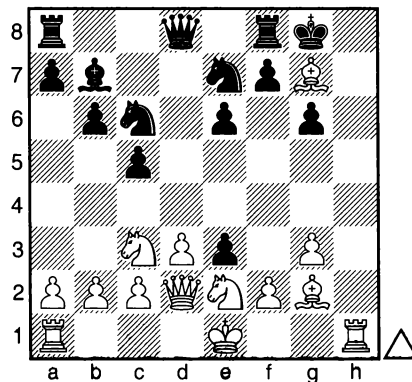
72



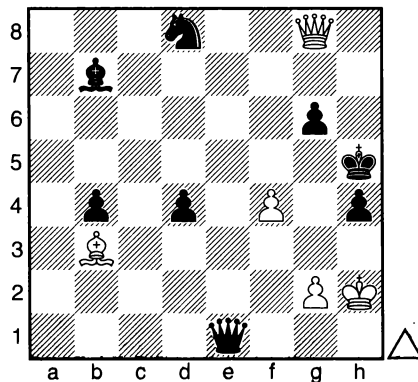
75



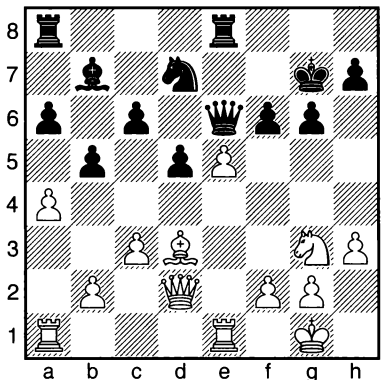
73



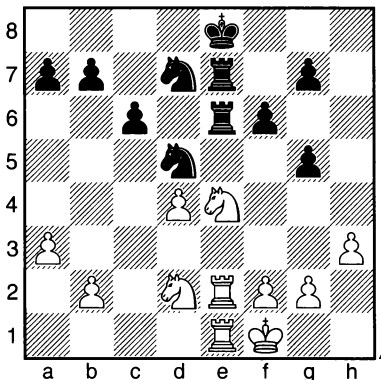
76



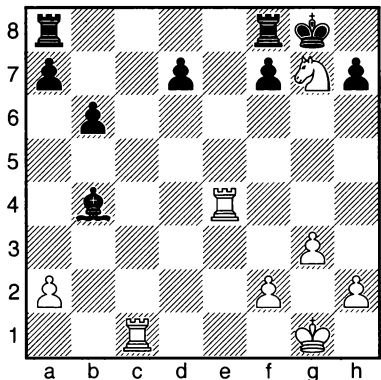
77



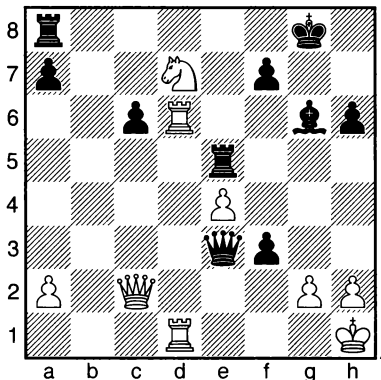
80



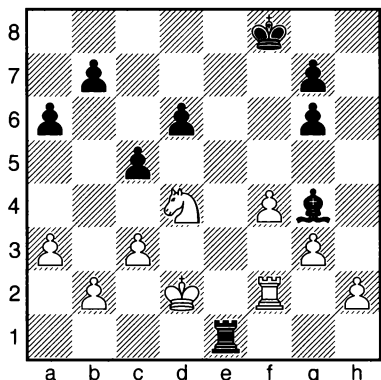
78



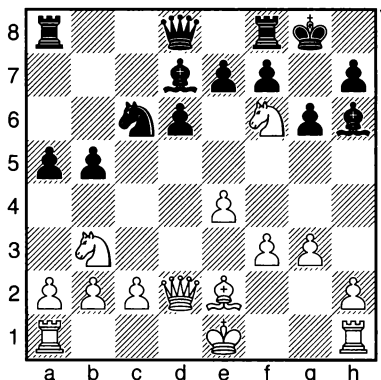
81



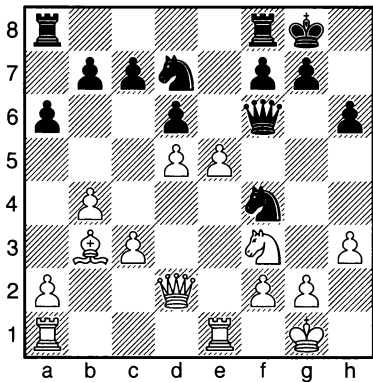
79



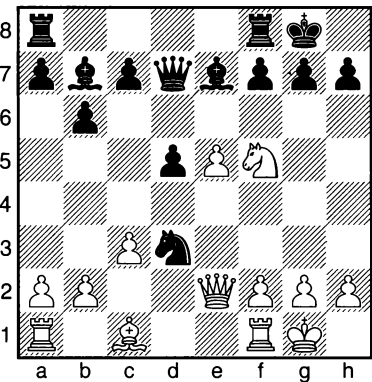
82



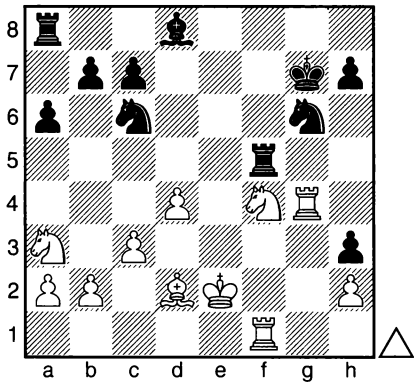
83



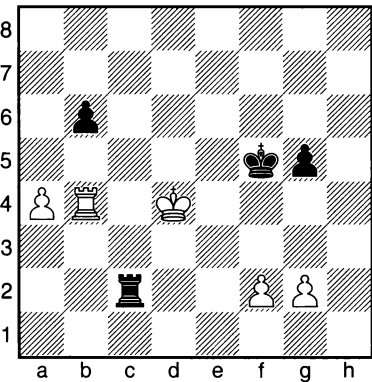
86



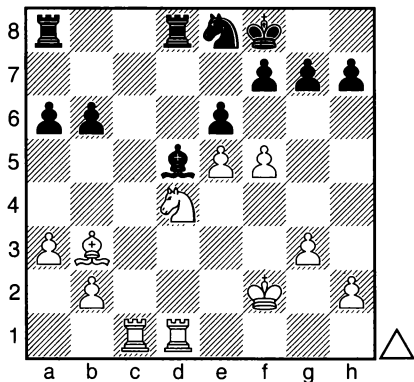
84



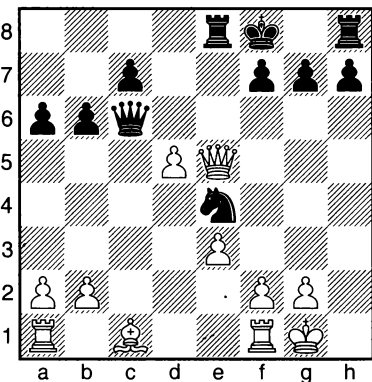
87



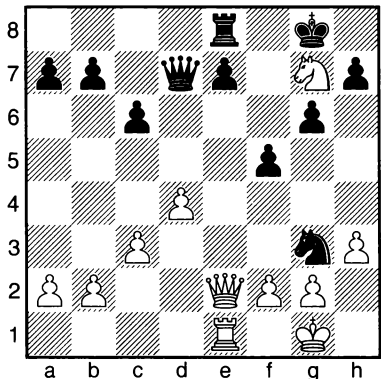
85



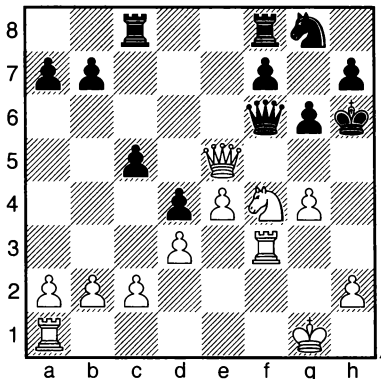
88



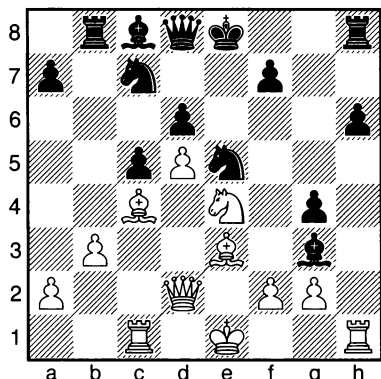
89



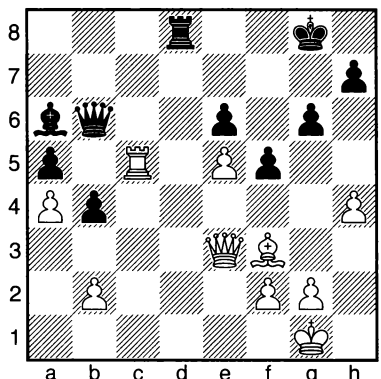
92



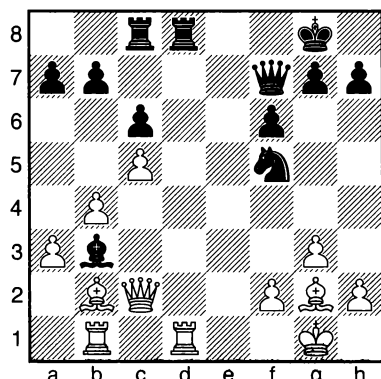
90



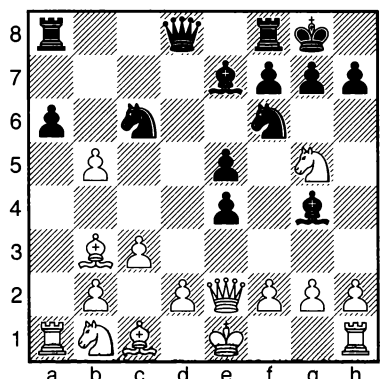
93



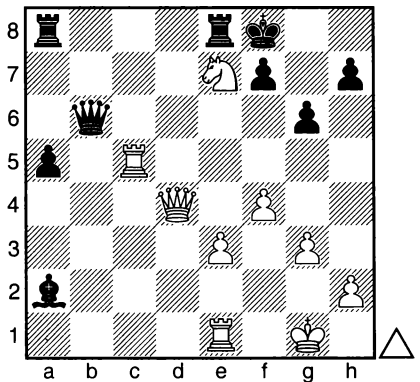
91



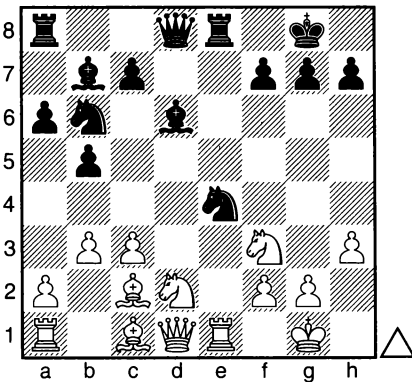
94



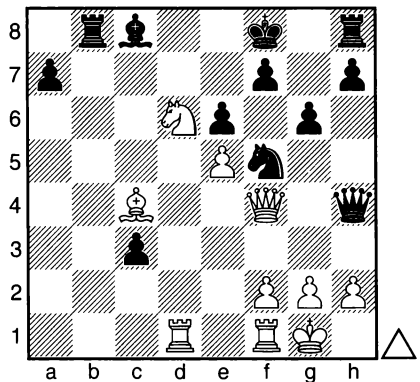
95



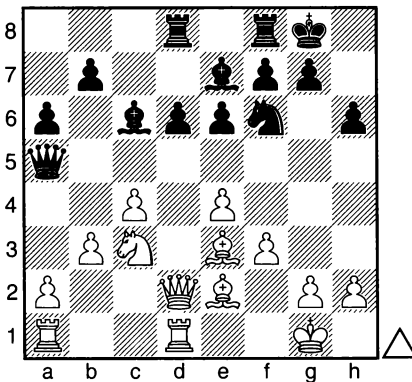
98



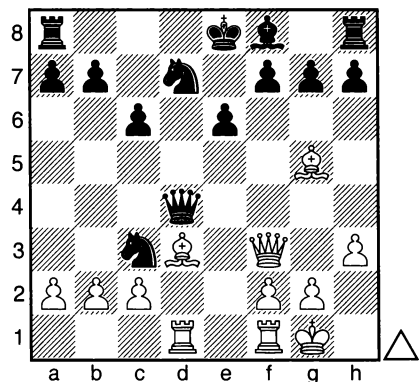
96



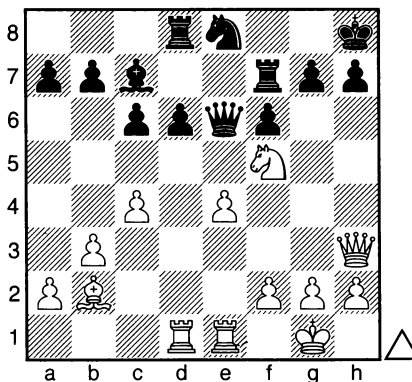
99



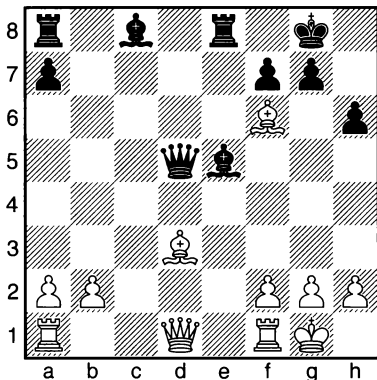
97



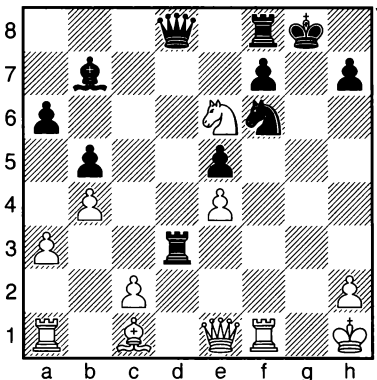
100



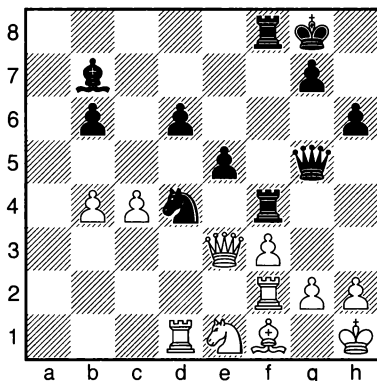
101



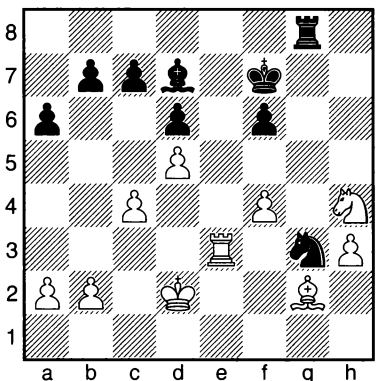
104



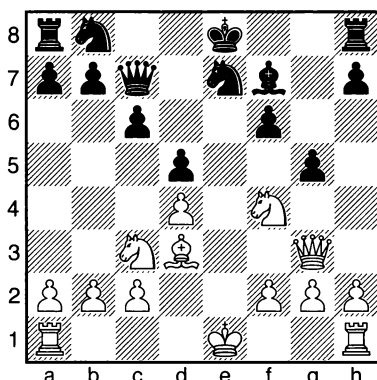
102



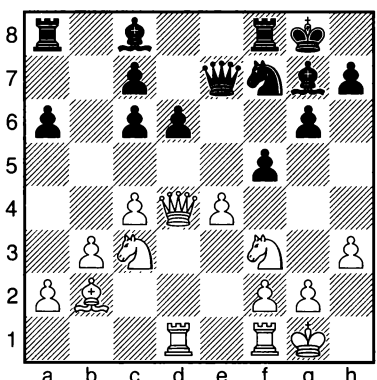
105

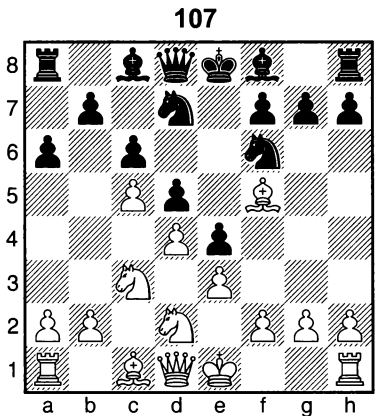


103

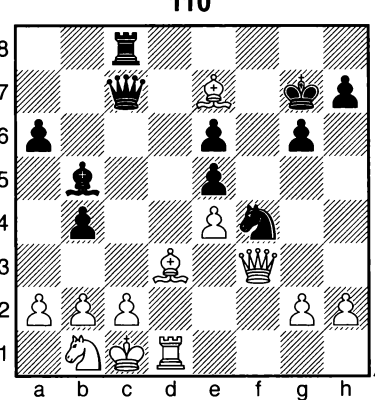


106

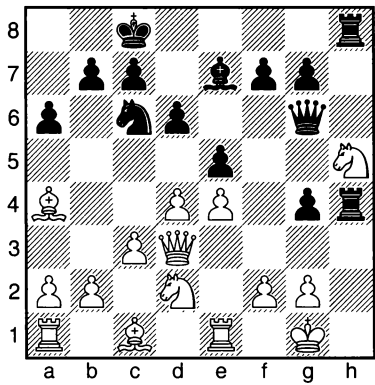




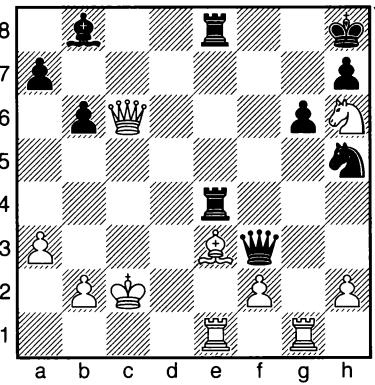
108



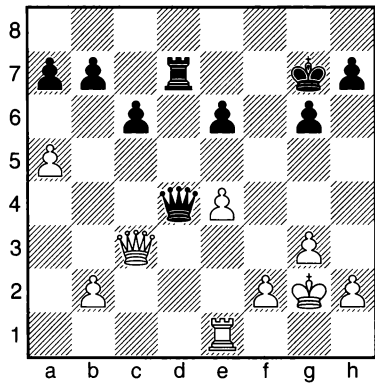
111



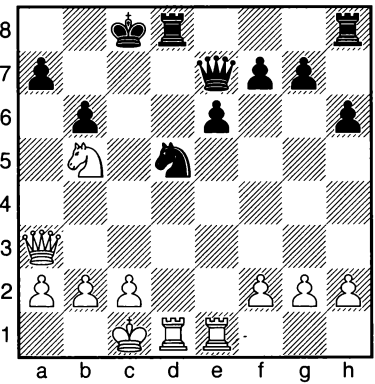
109



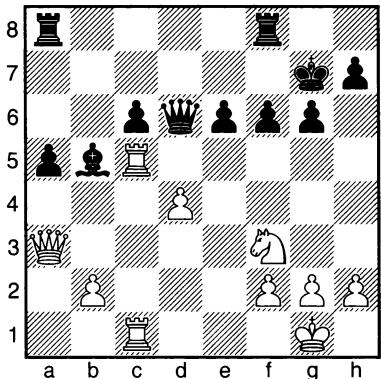
112



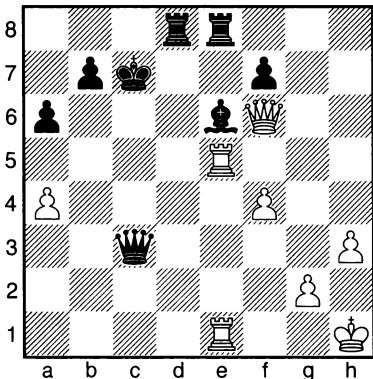
1



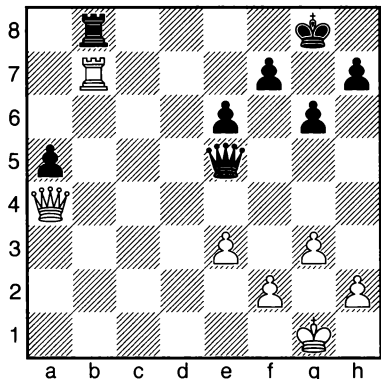
113



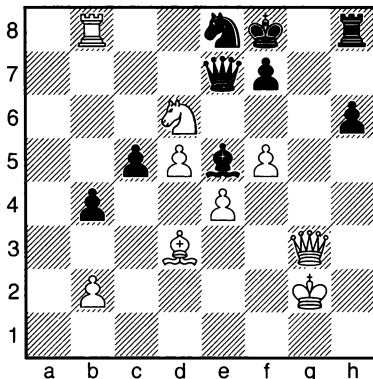
116



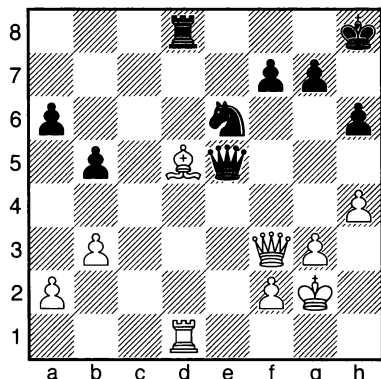
114



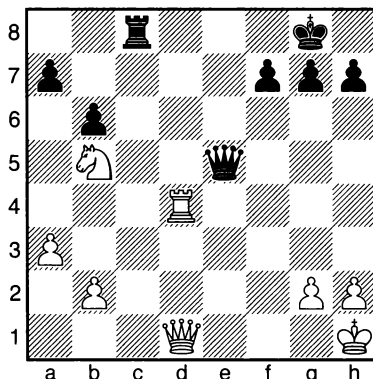
117



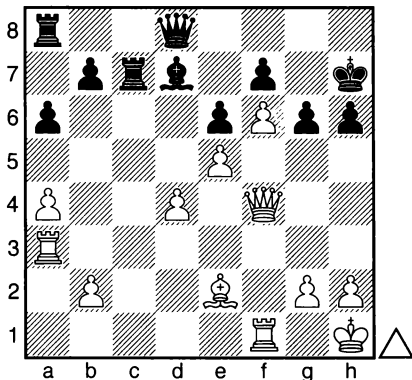
115



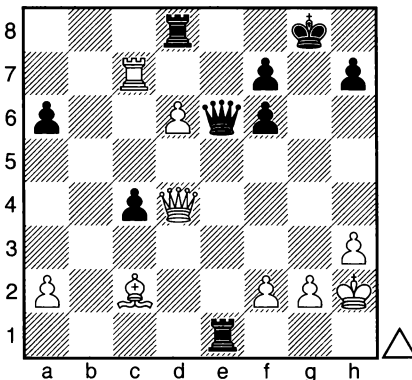
118



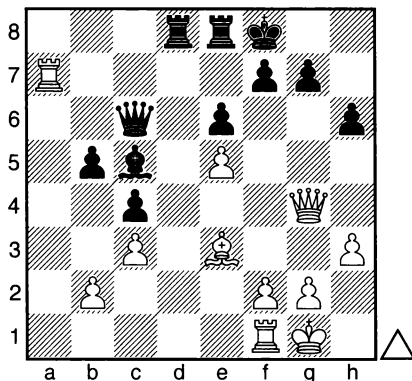
119



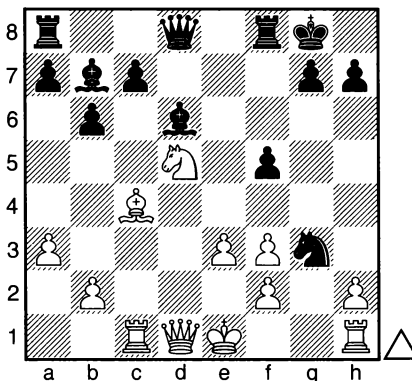
122



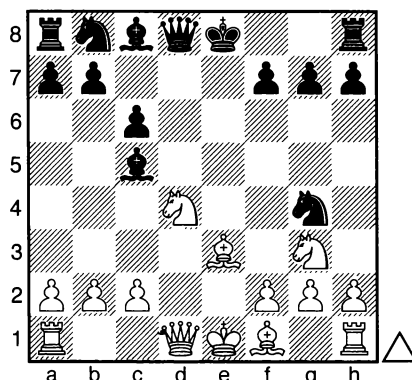
120



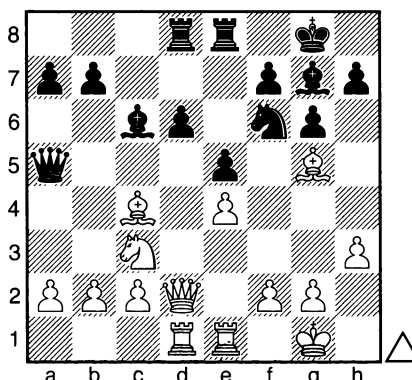
123



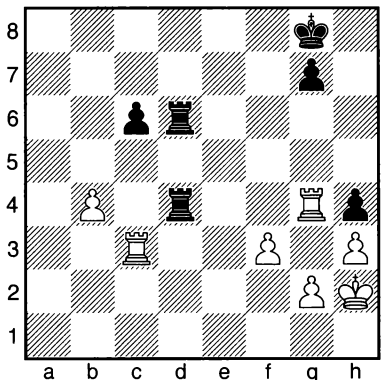
121



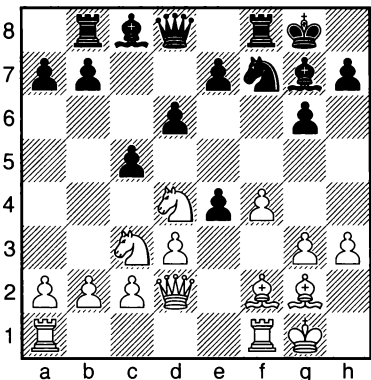
124



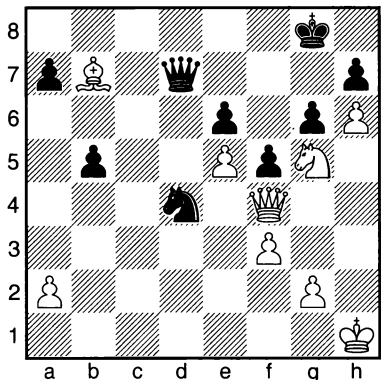
125



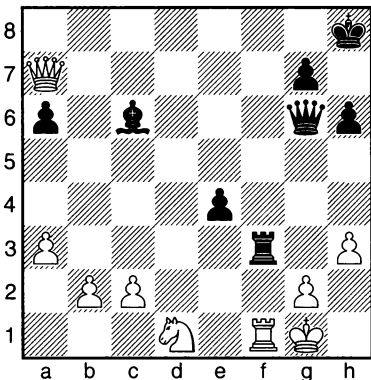
128



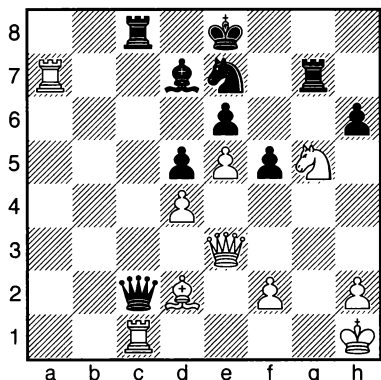
126



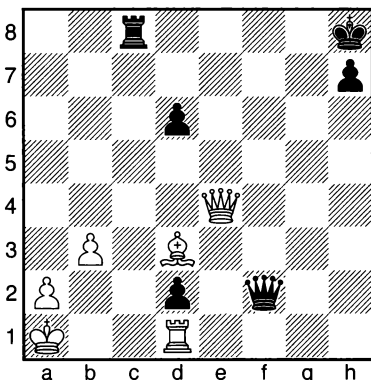
129



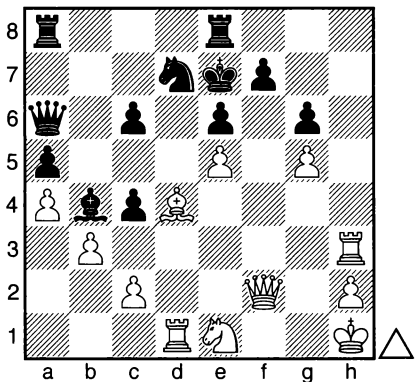
127



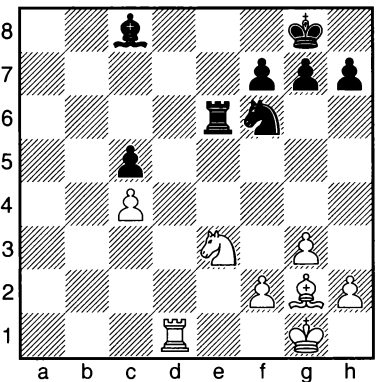
130



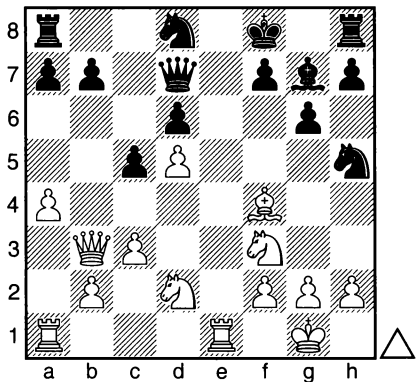
131



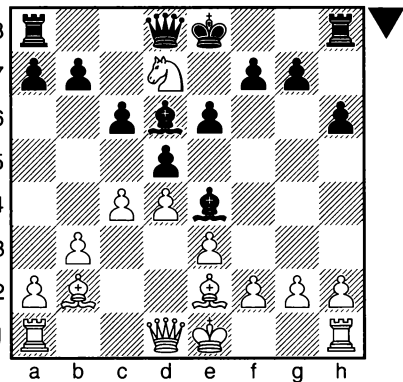
134



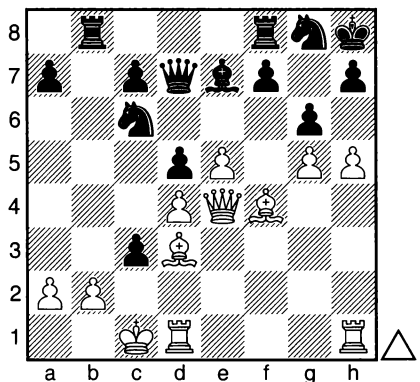
132



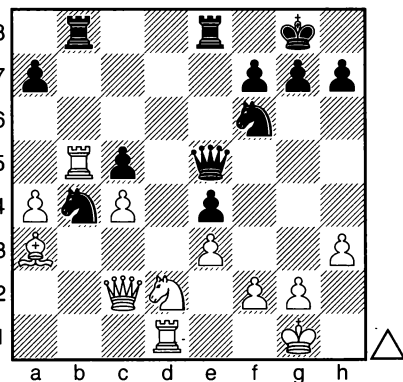
135



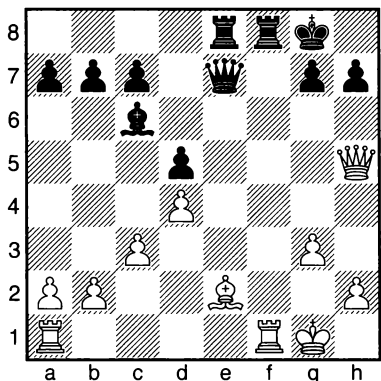
133



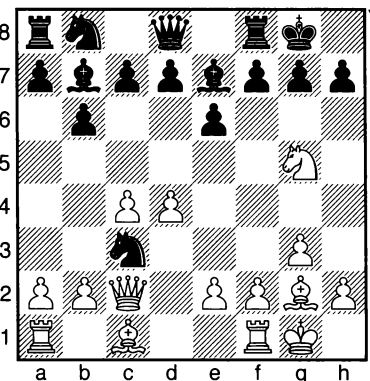
136



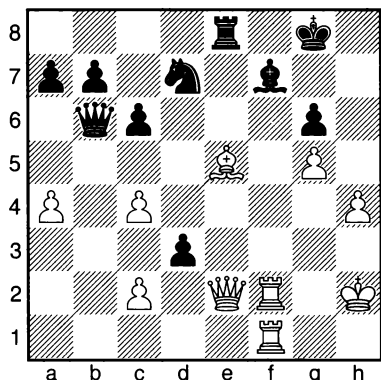
137



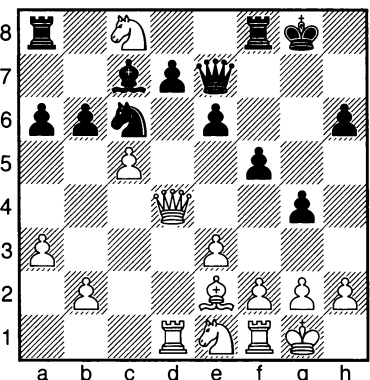
140



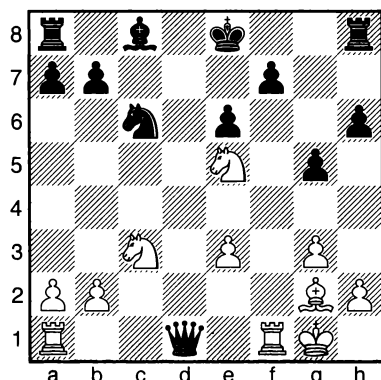
138



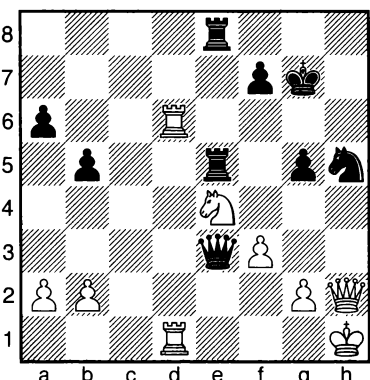
141



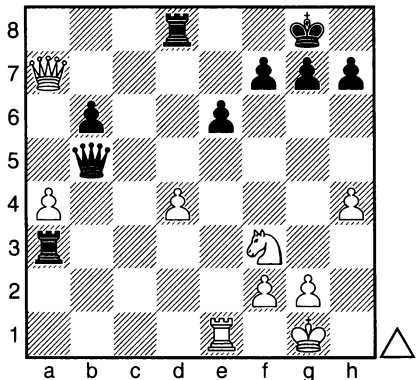
139



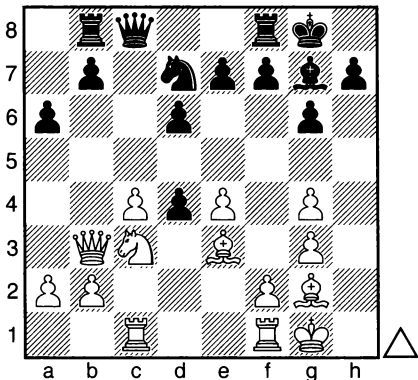
142



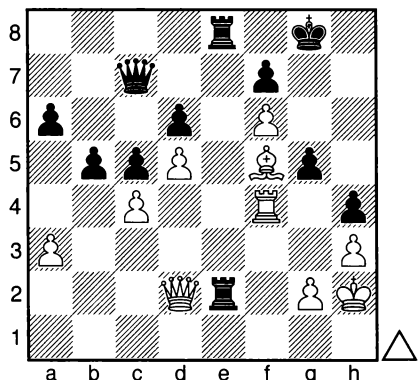
143



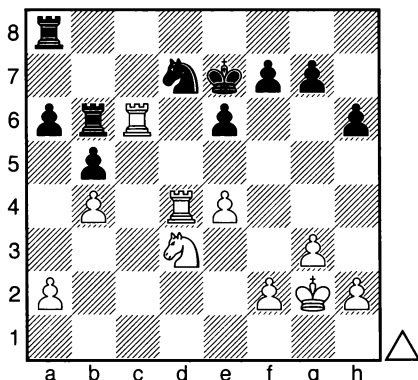
146



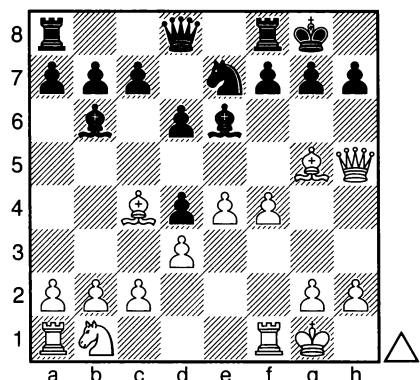
144



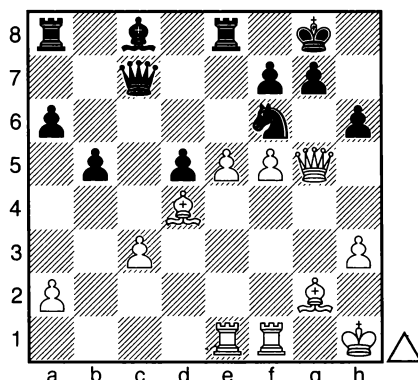
147



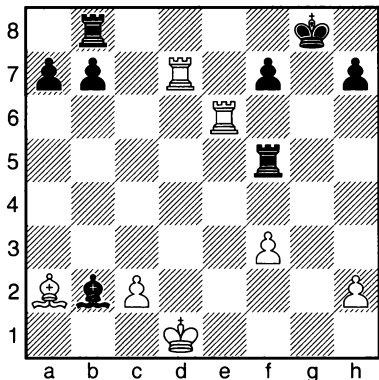
145



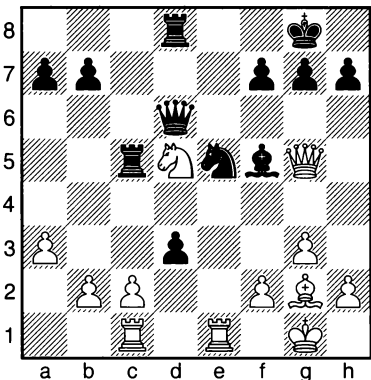
148



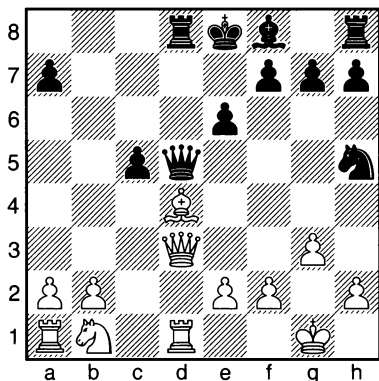
149



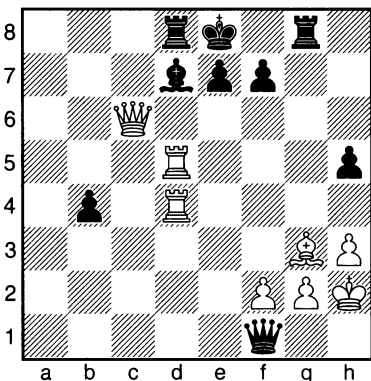
152



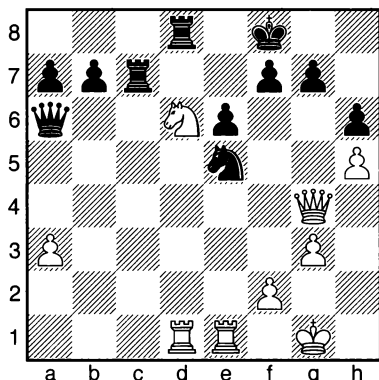
150



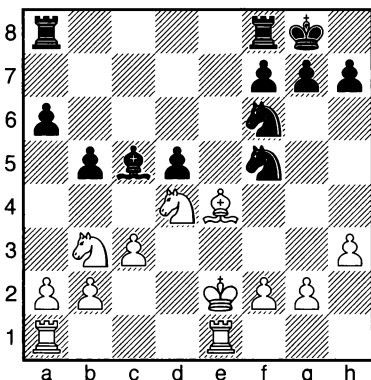
153



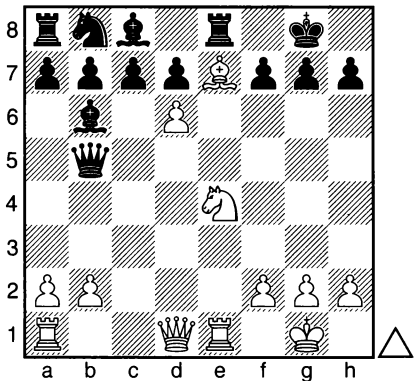
151



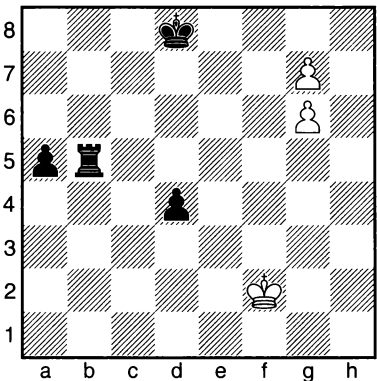
154



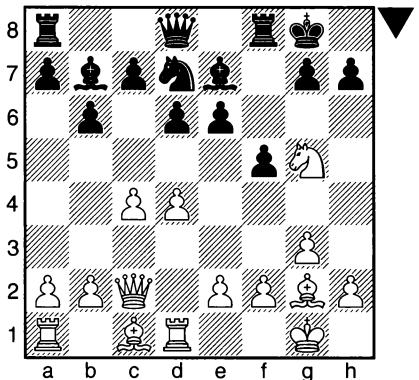
155



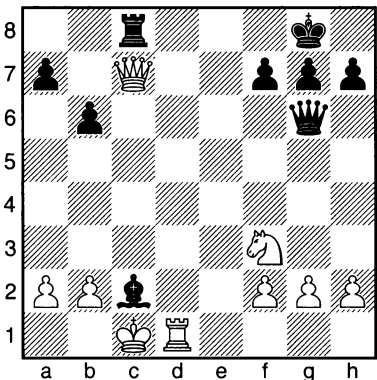
158



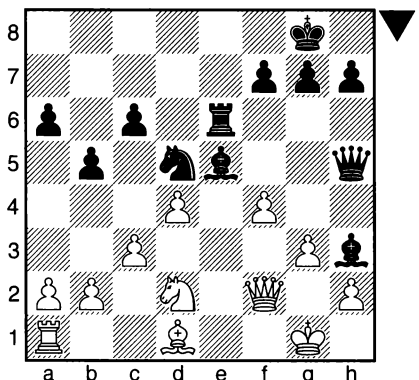
156



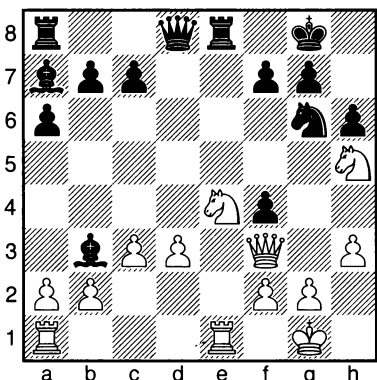
159



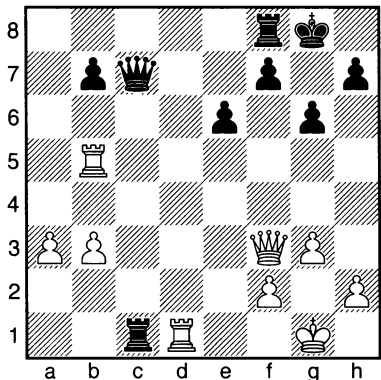
157



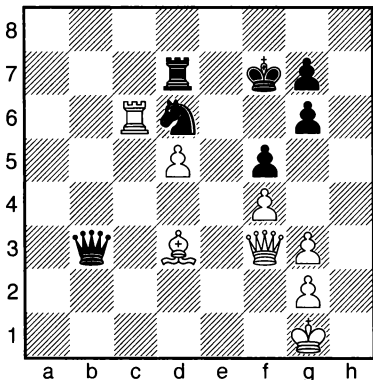
160



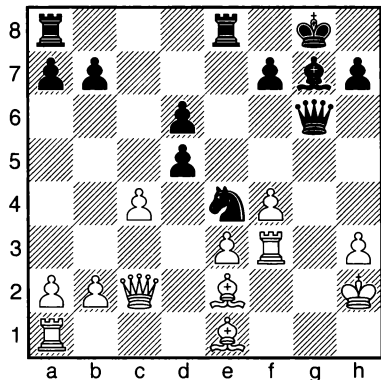
161



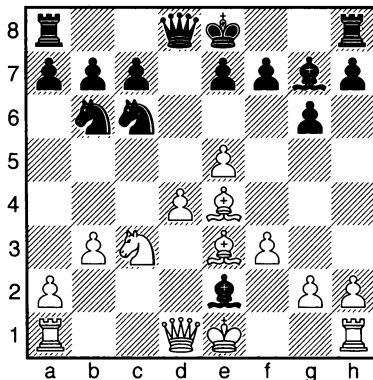
164



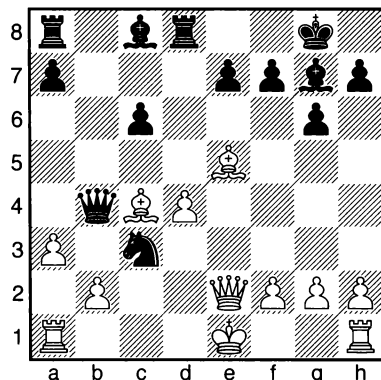
162



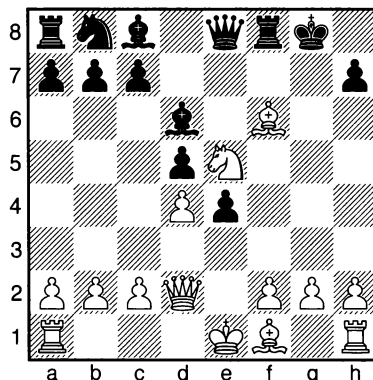
165



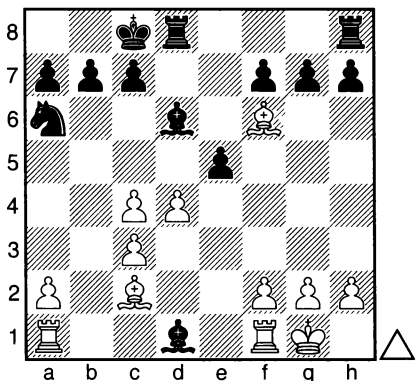
163



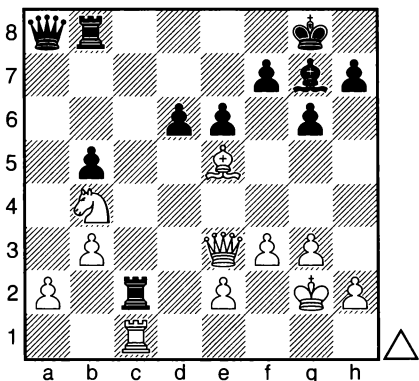
166



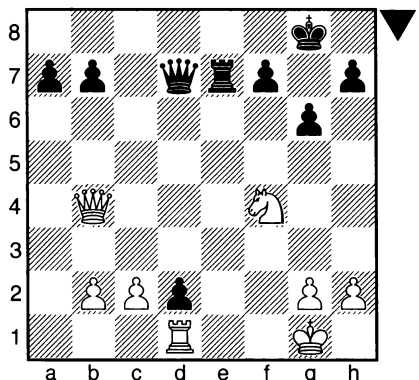
167



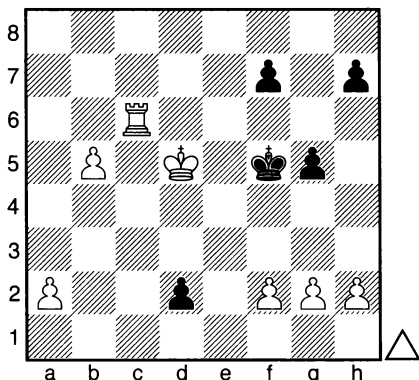
170



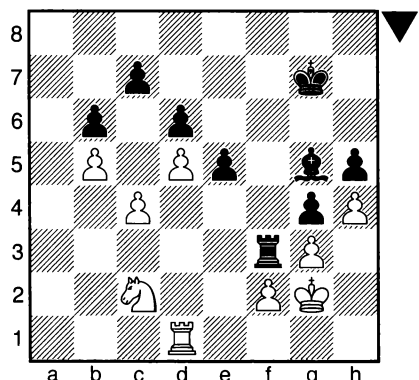
168



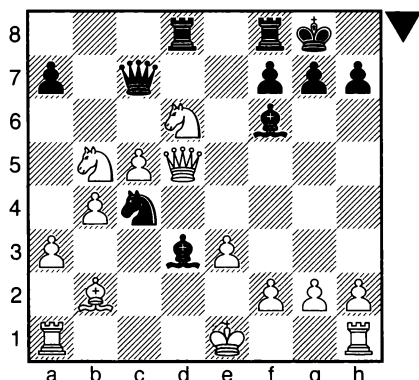
171



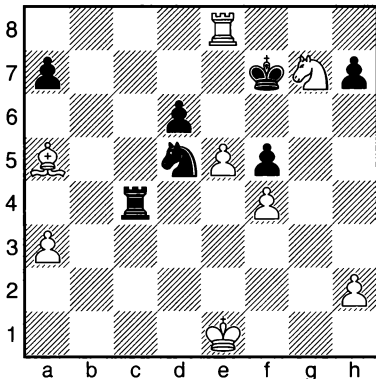
169



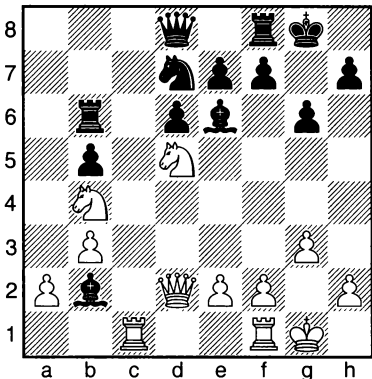
172



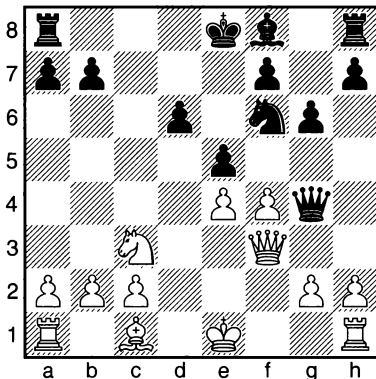
173



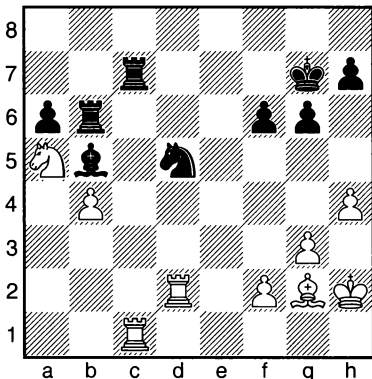
176



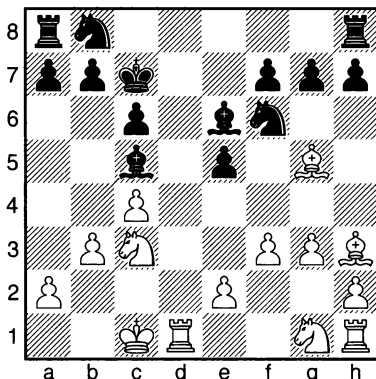
174



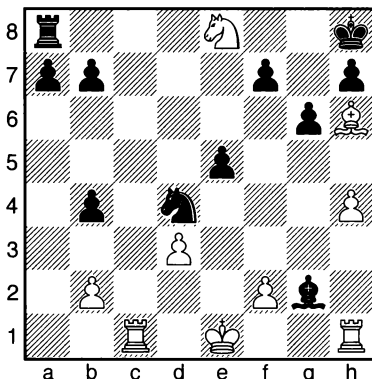
177



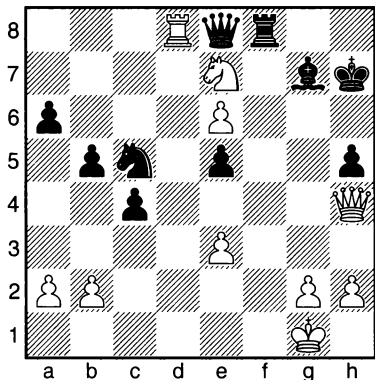
175



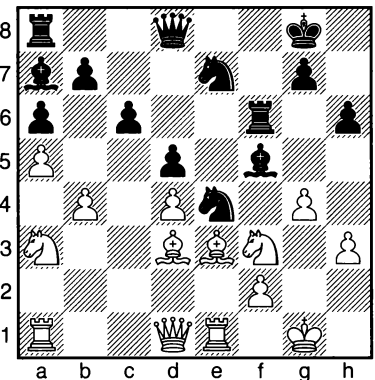
178



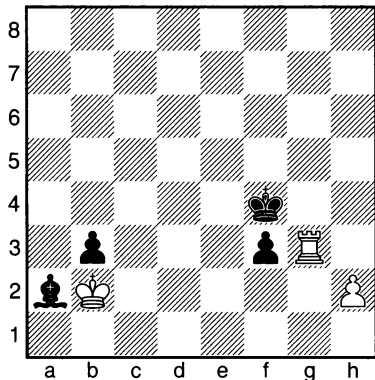
179



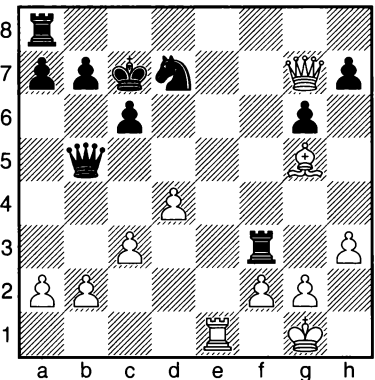
182



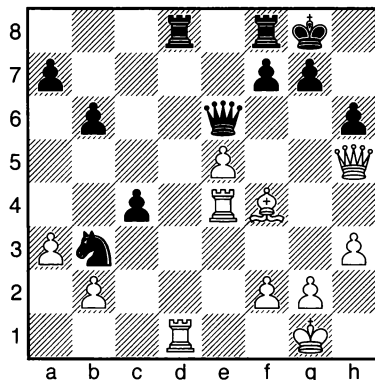
180



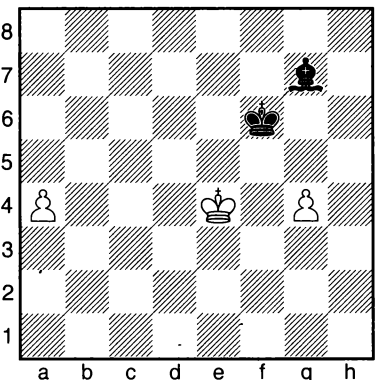
183



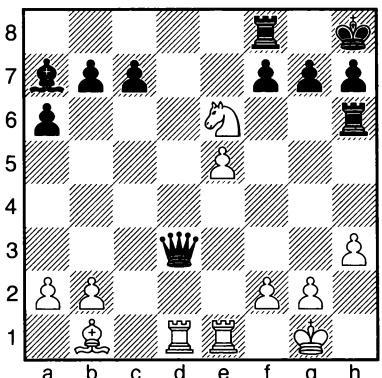
181



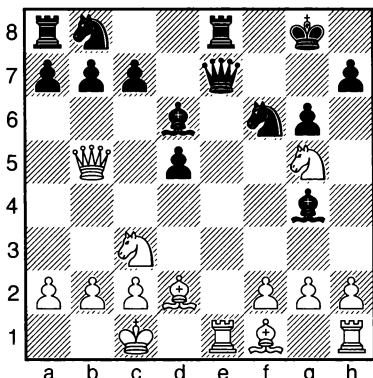
184



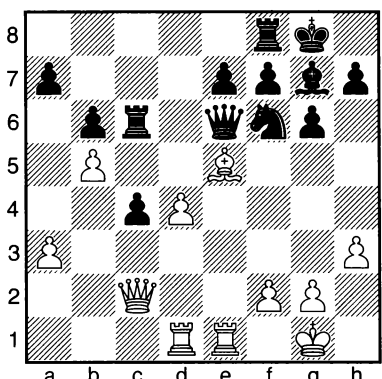
185



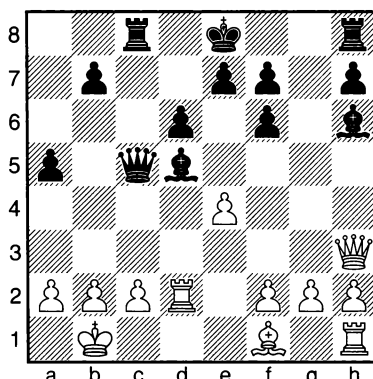
188



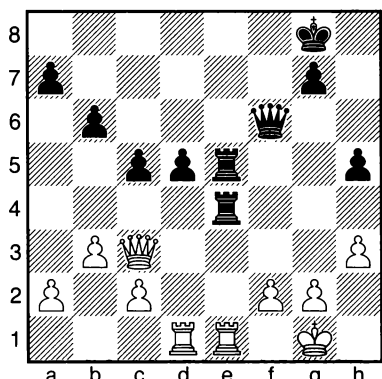
186



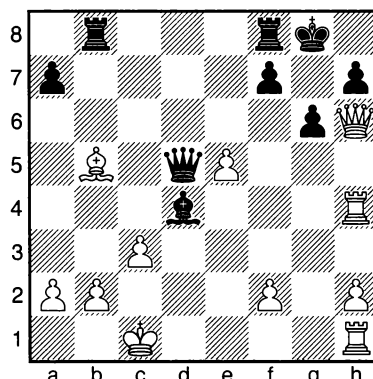
189



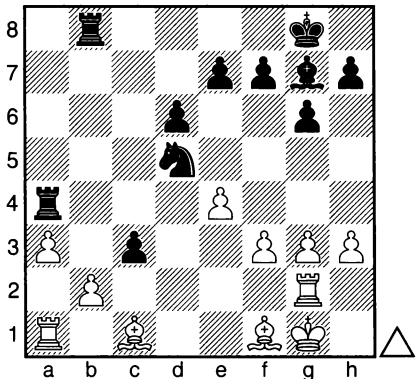
187



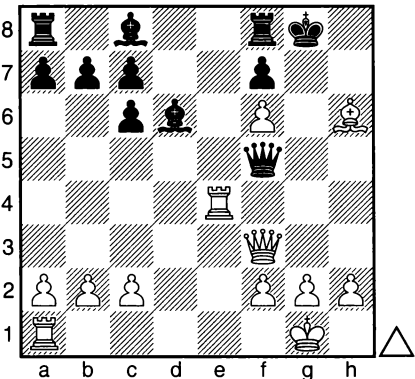
190



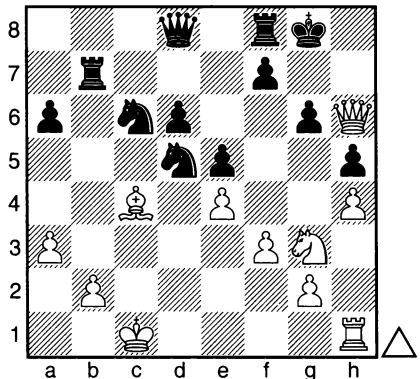
191



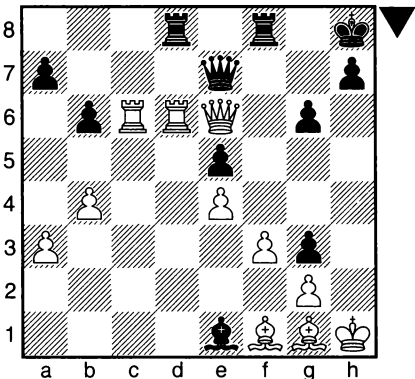
194



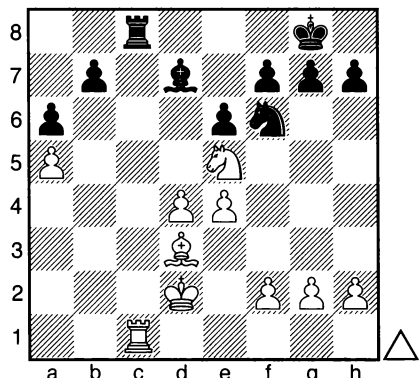
192



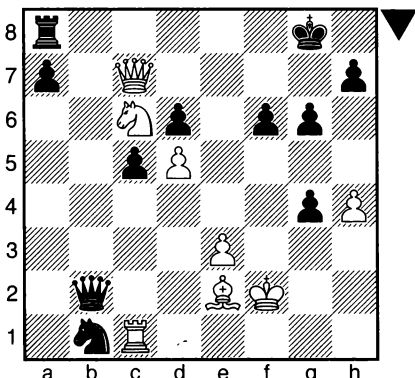
195



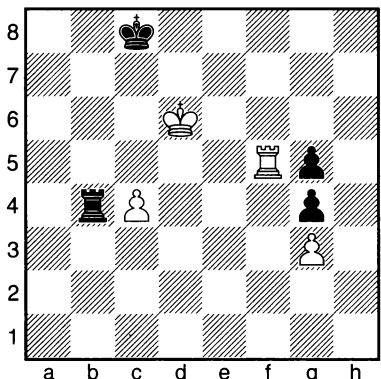
193



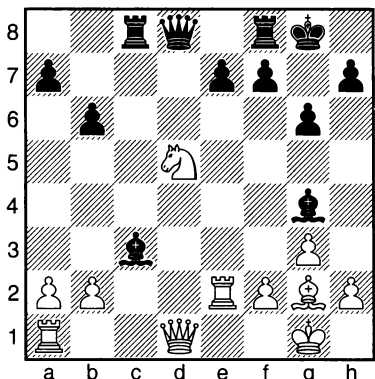
196



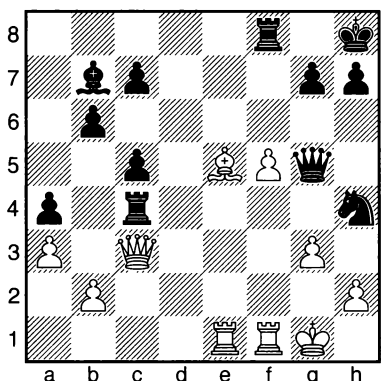
197



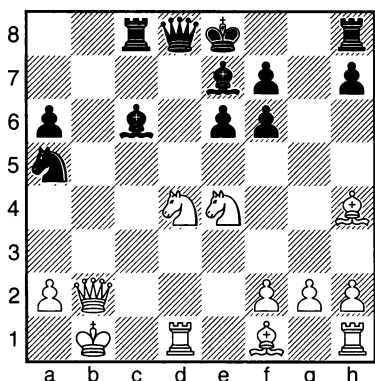
200



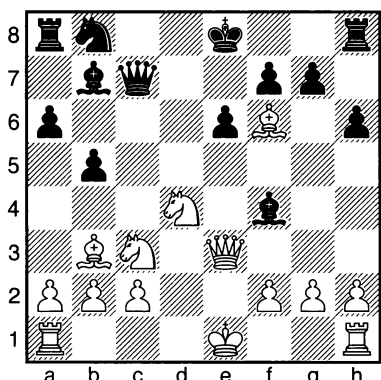
198



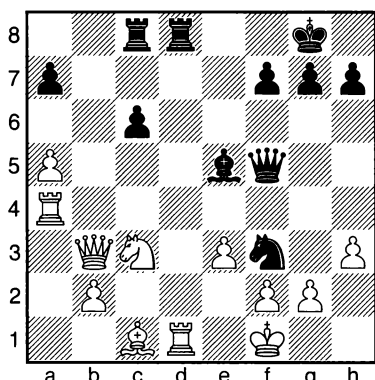
201



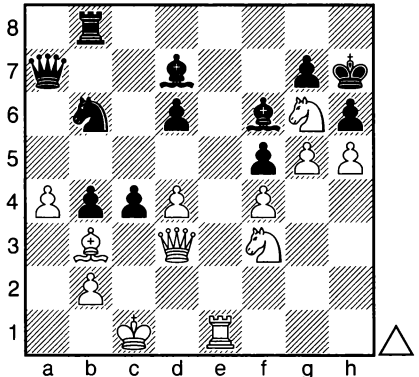
199



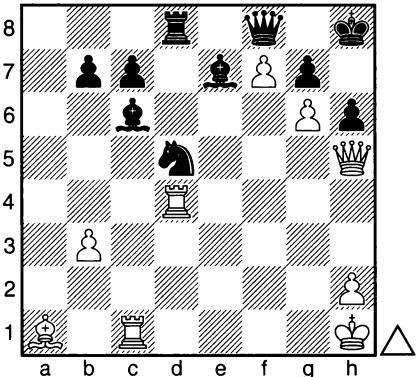
202



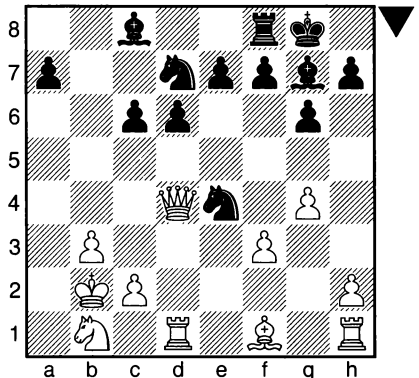
203



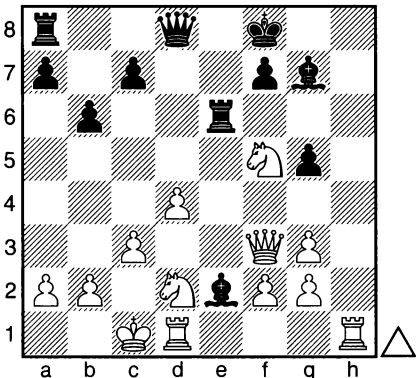
206



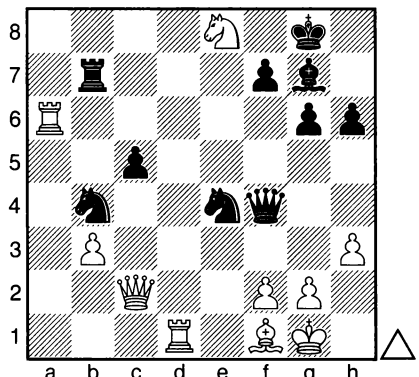
204



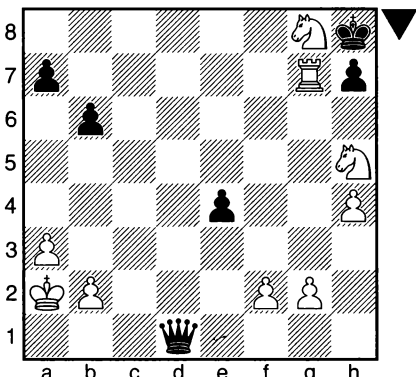
207



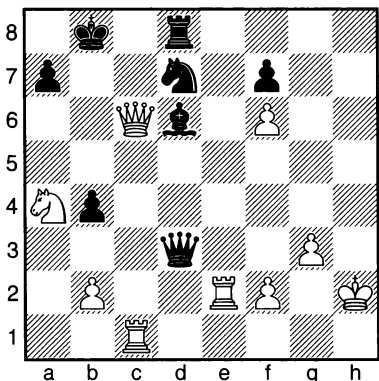
205



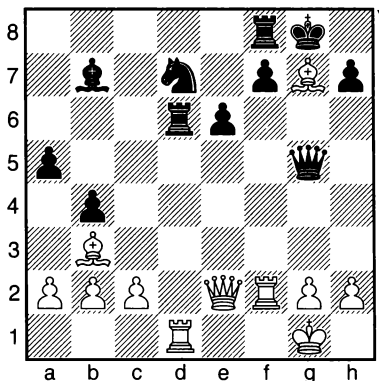
208



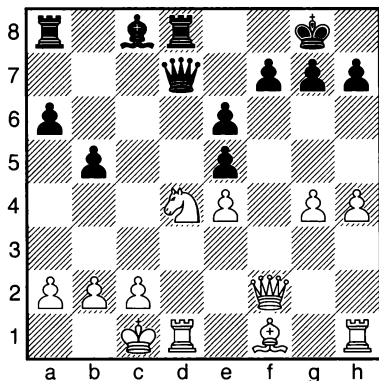
209



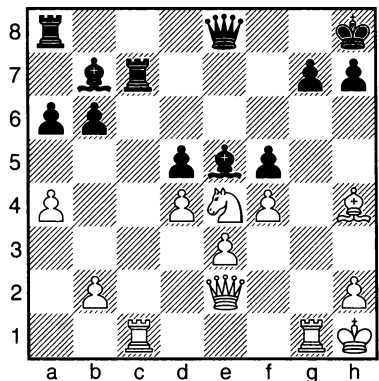
212



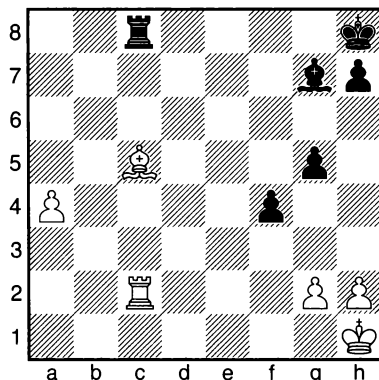
210



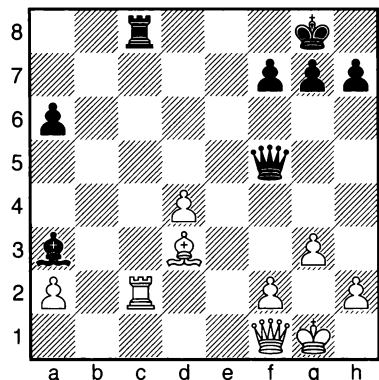
213



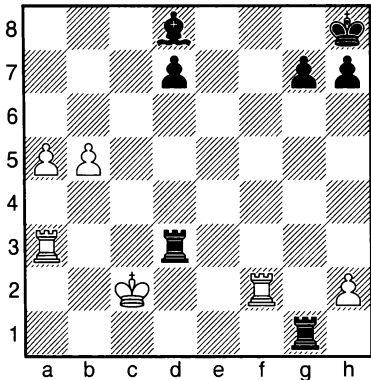
211



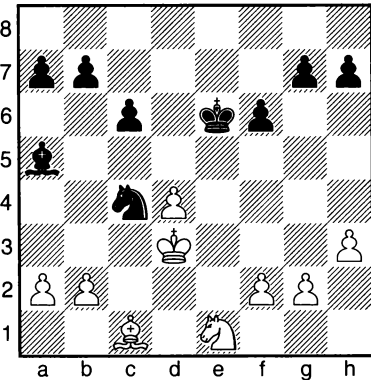
214



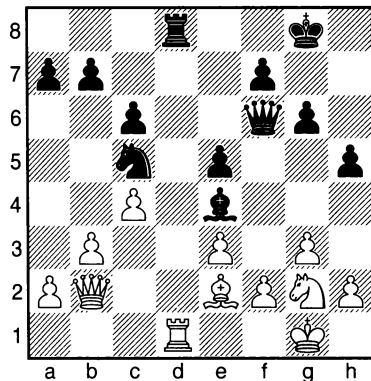
215



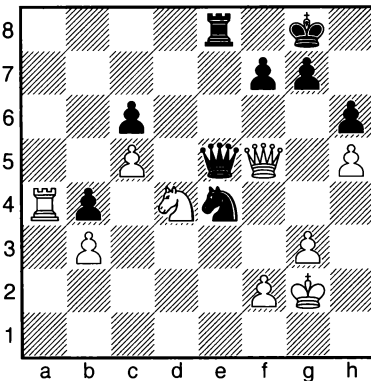
218



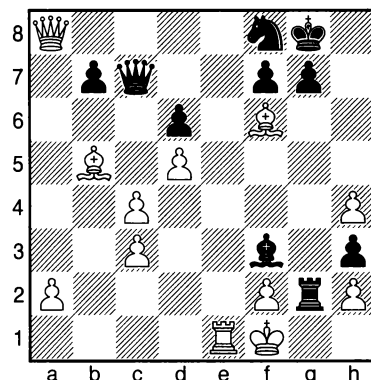
216



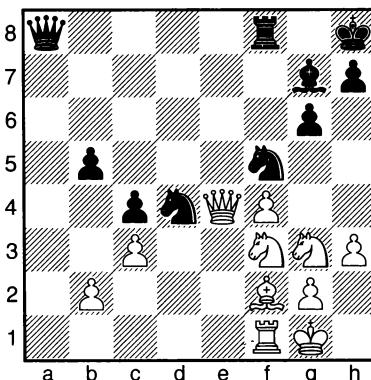
219



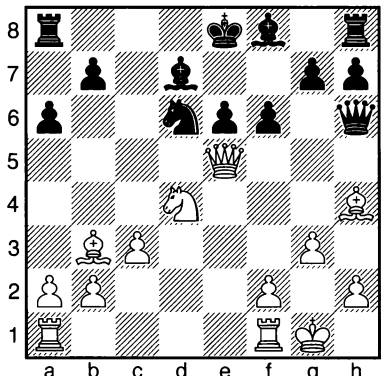
217



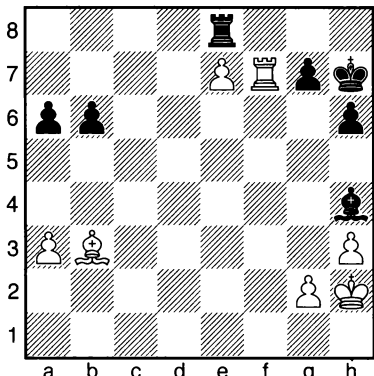
220



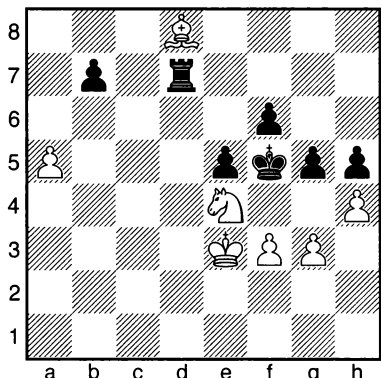
221



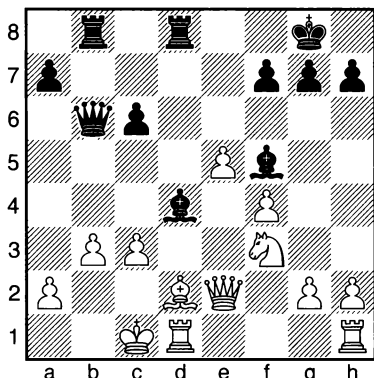
224



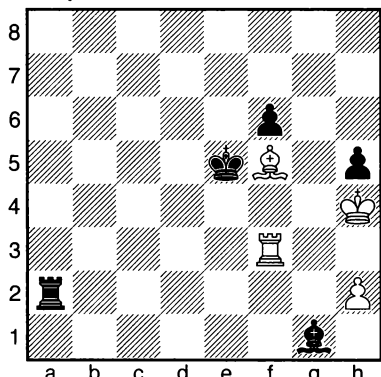
222



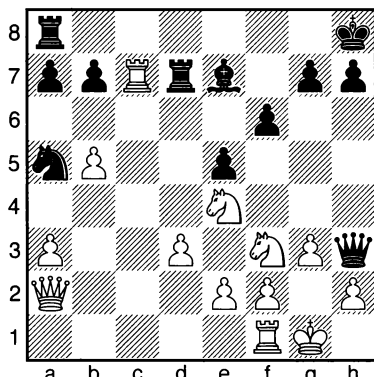
225



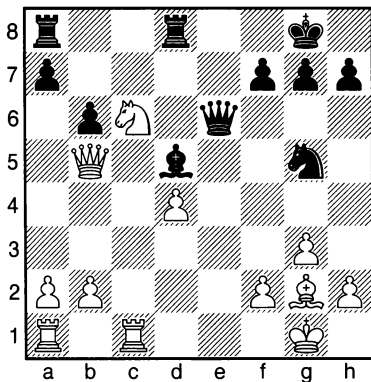
223



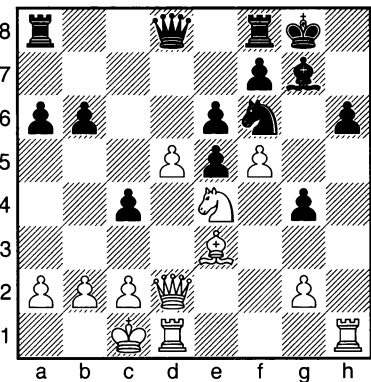
226



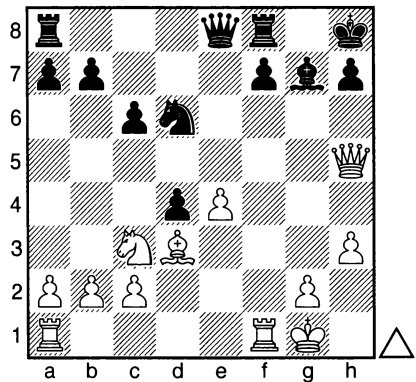
227



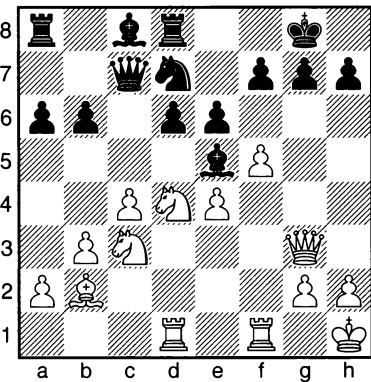
230



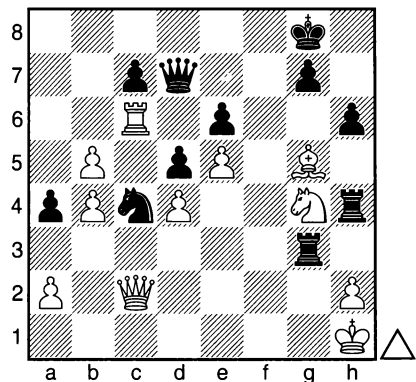
228



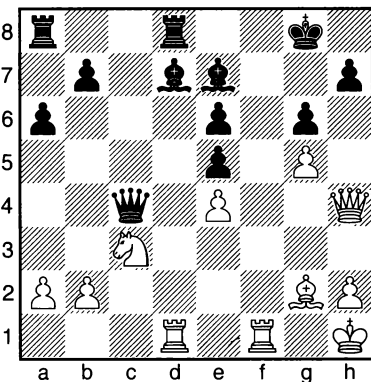
231



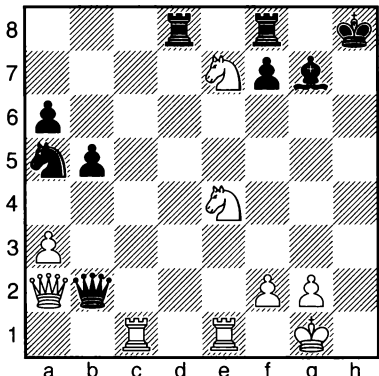
229



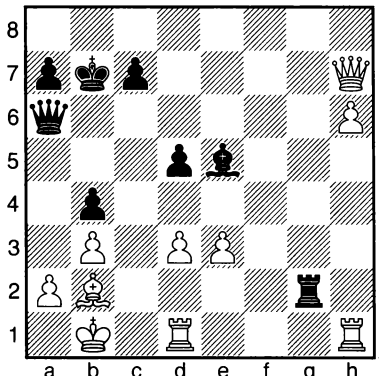
232



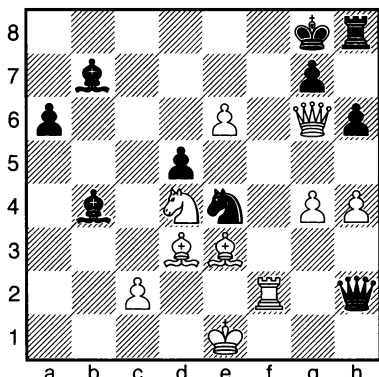
233



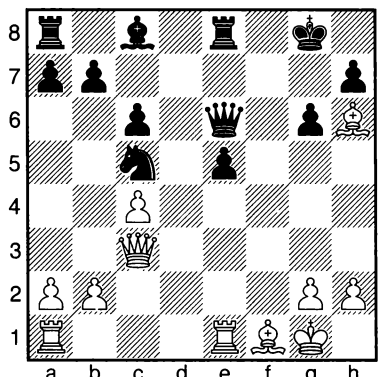
236



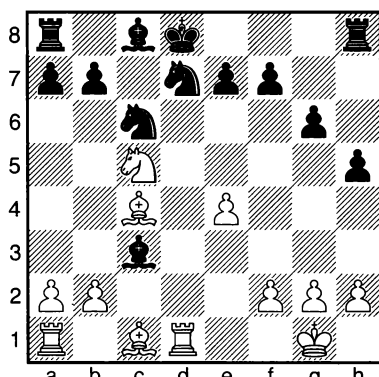
234



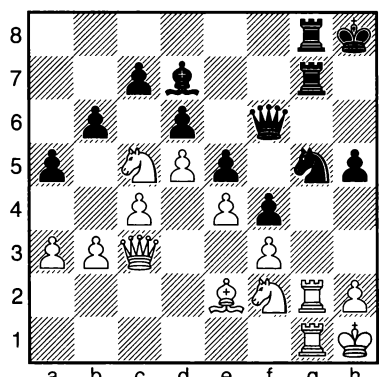
237



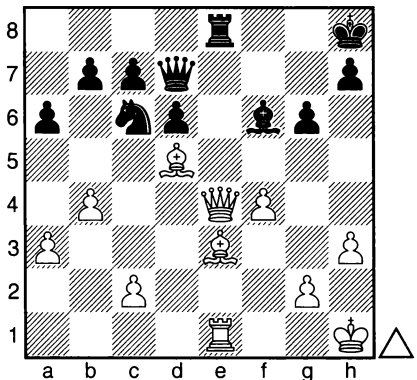
235



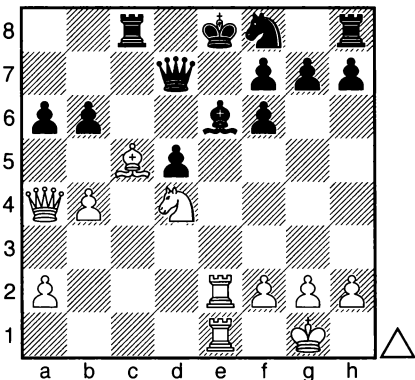
238



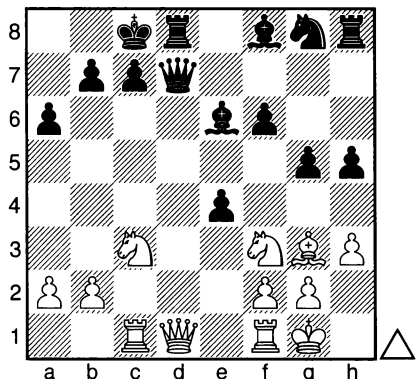
239



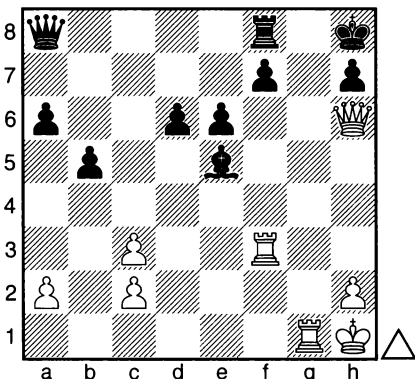
242



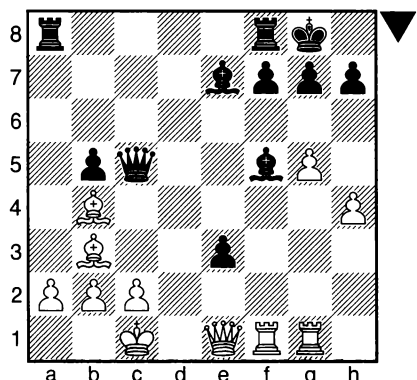
240



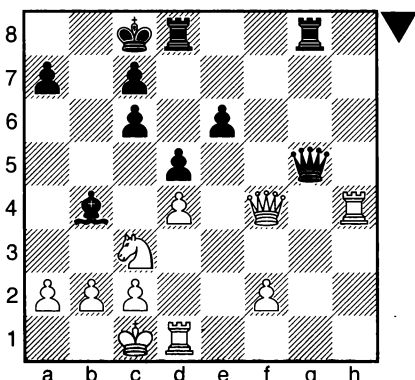
243



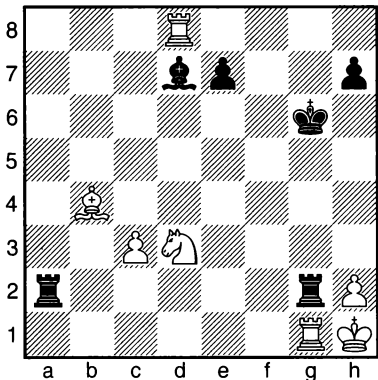
241



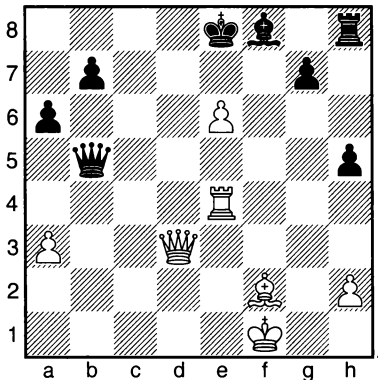
244



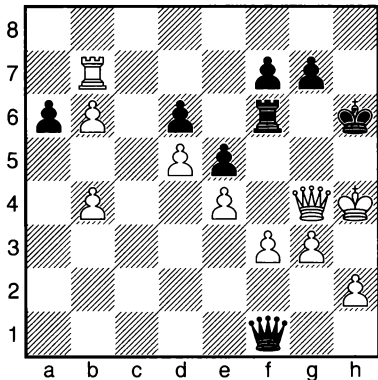
245



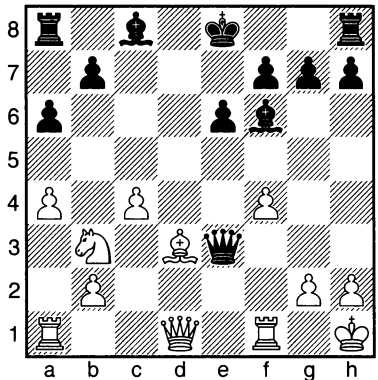
248



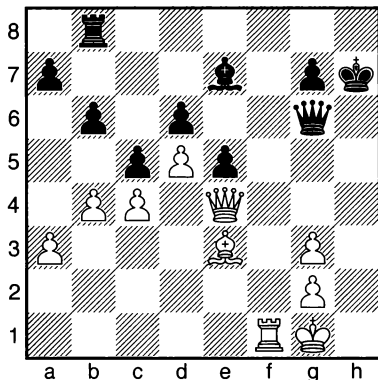
246



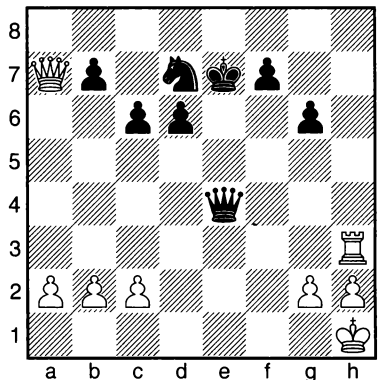
249



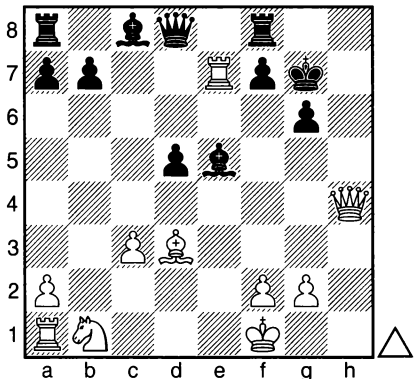
247



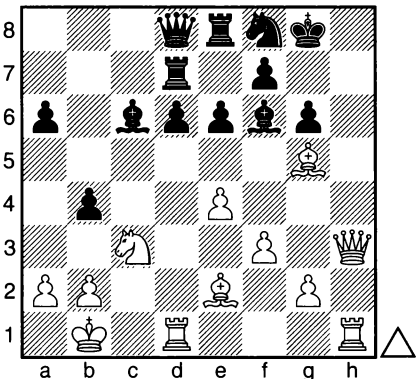
250



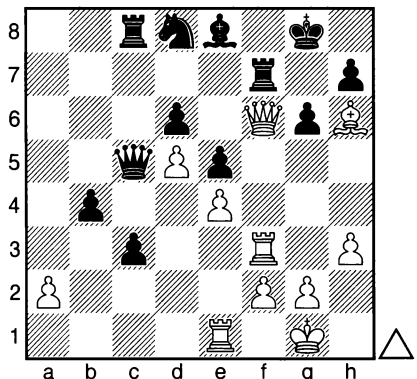
251



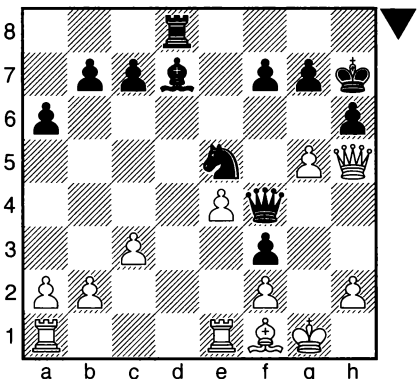
254



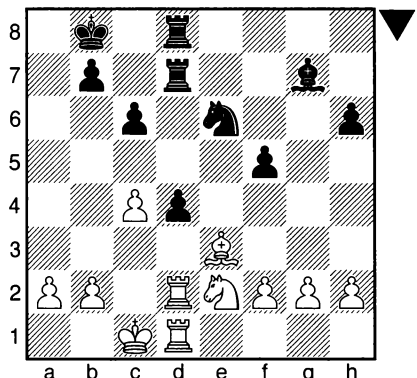
252



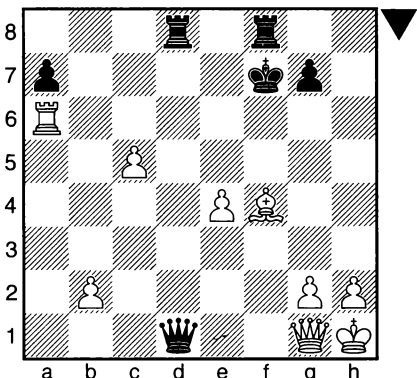
255



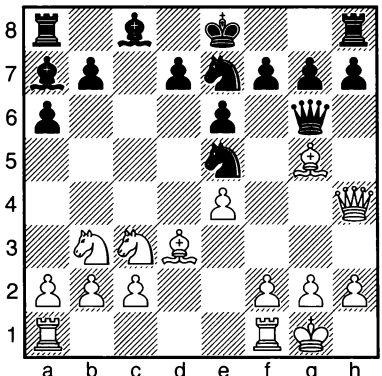
253



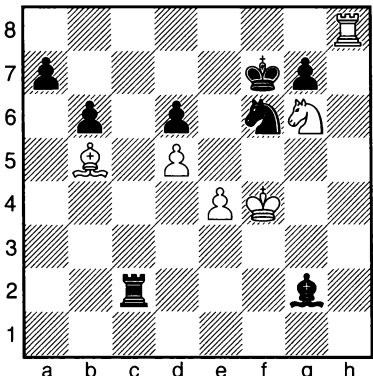
256



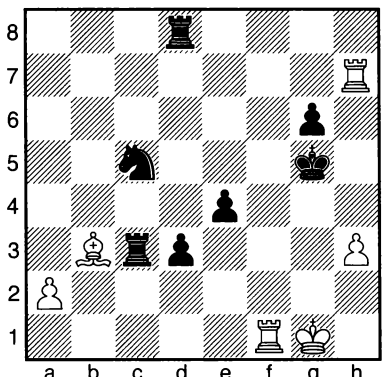
257



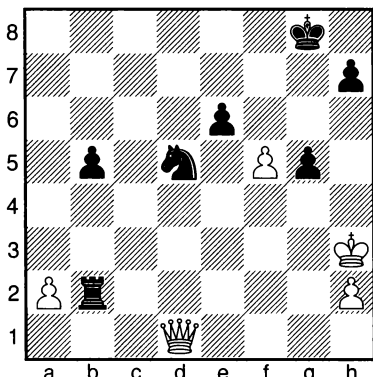
260



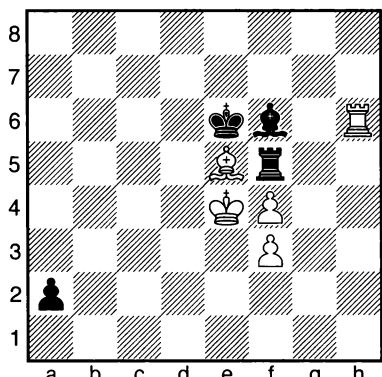
258



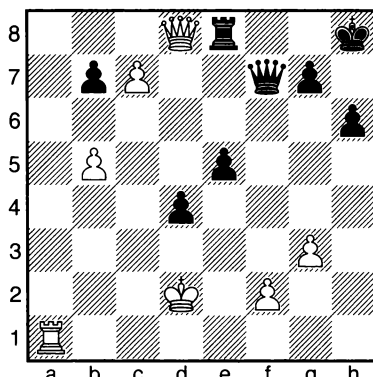
261



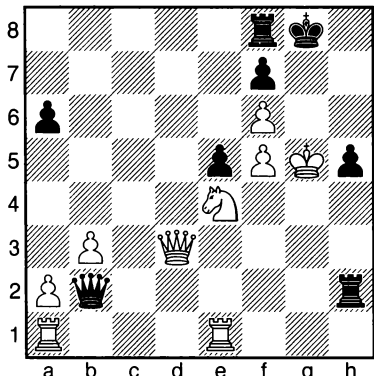
259



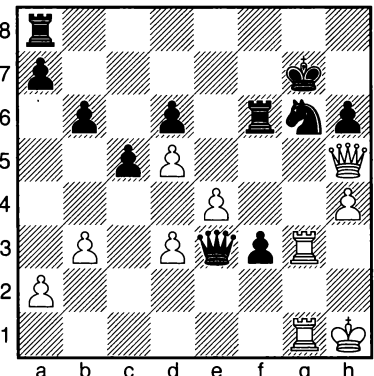
262



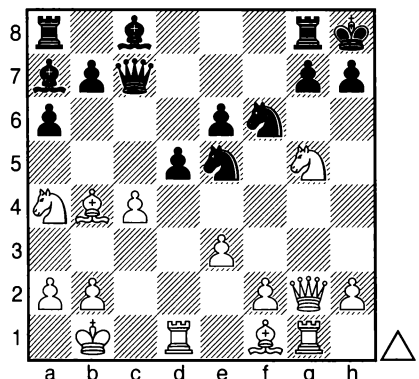
263



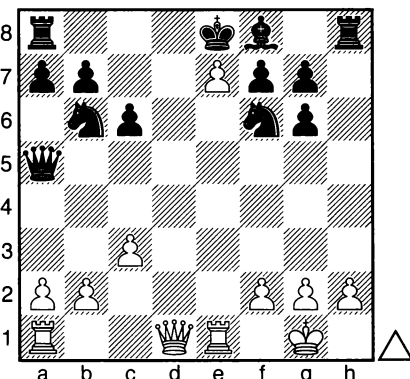
266



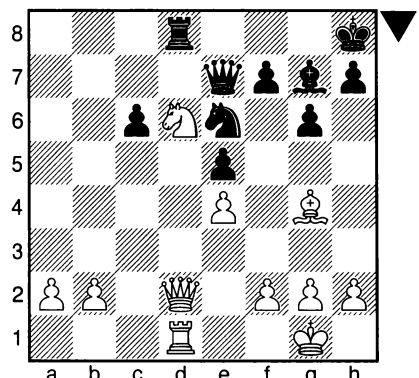
264



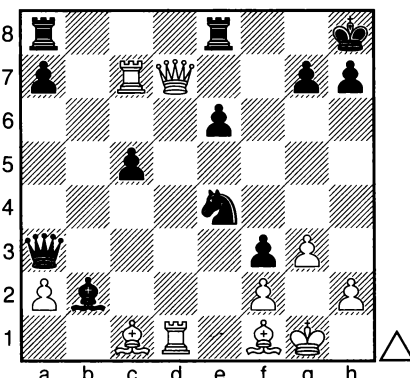
267



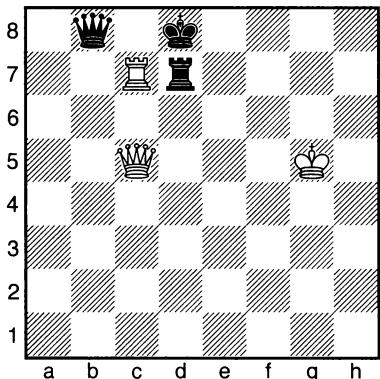
265



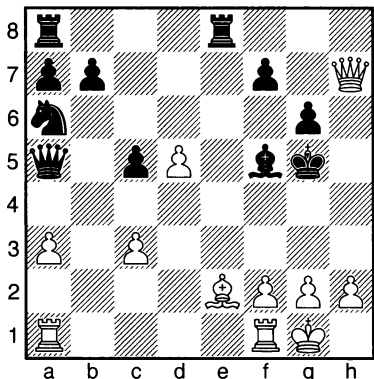
268



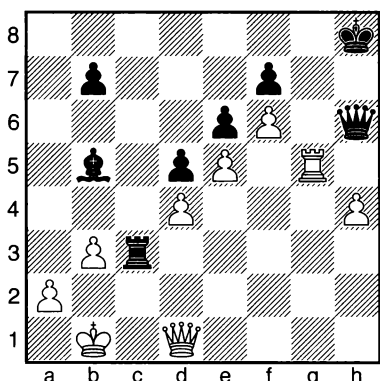
269



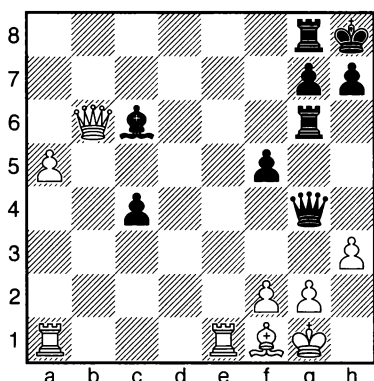
272



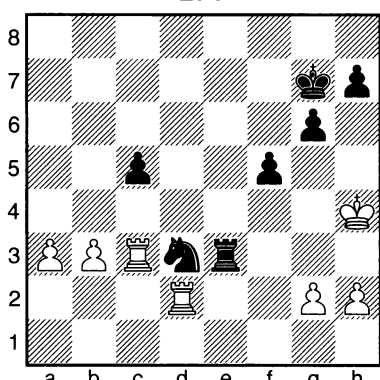
270



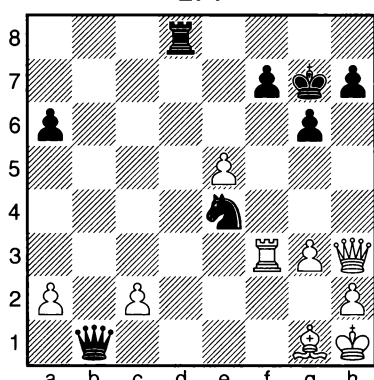
273



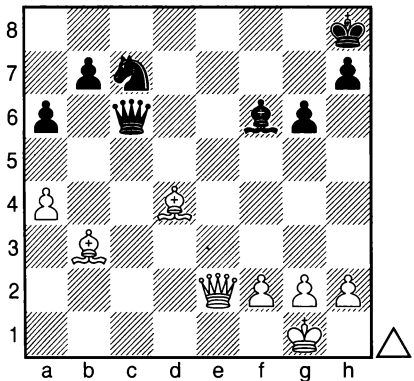
271



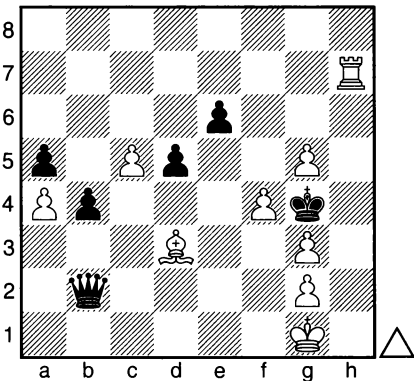
274



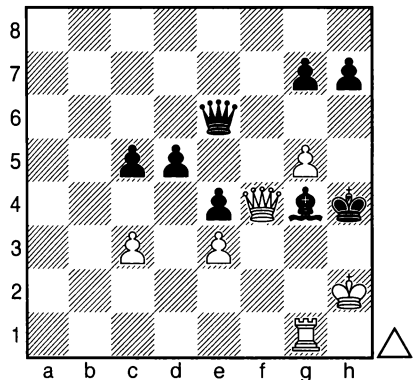
275



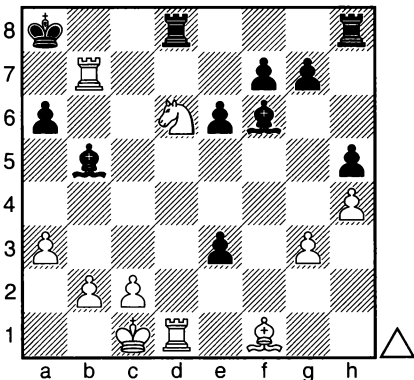
278



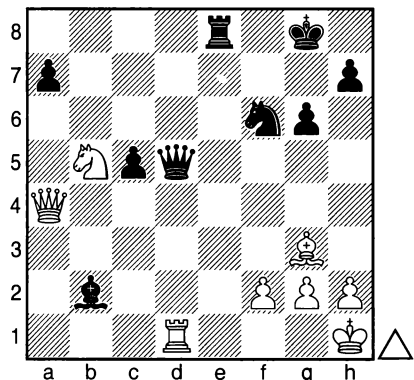
276



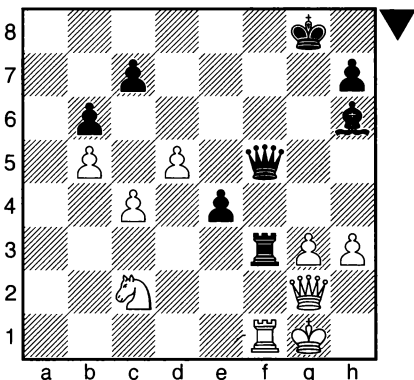
279



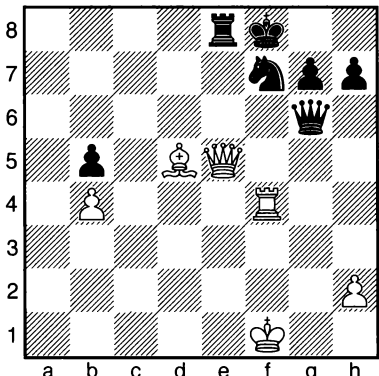
277



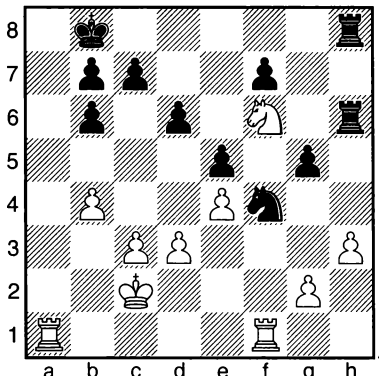
280



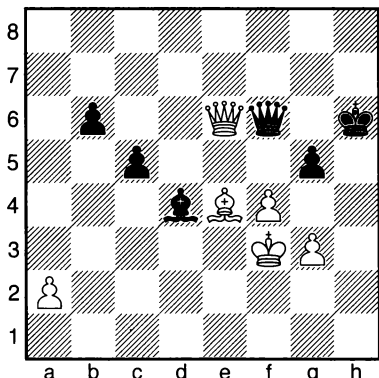
281



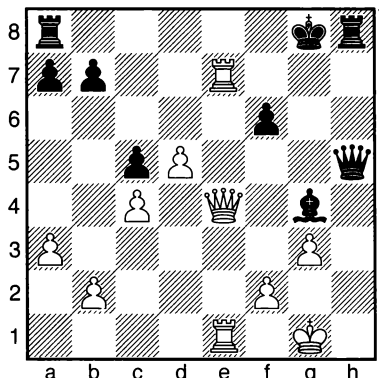
284



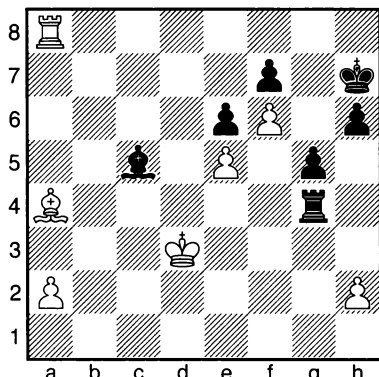
282



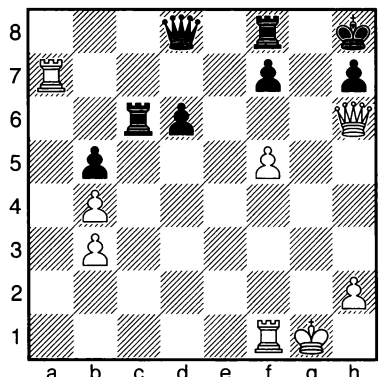
285



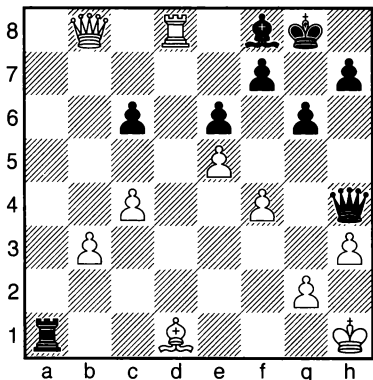
283



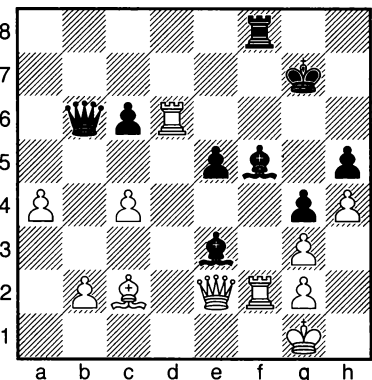
286



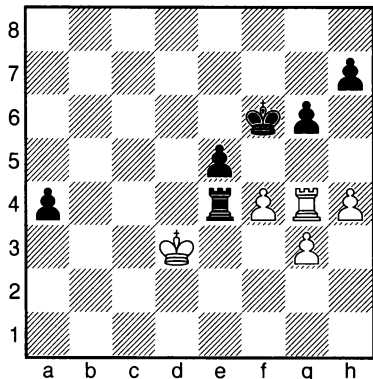
287



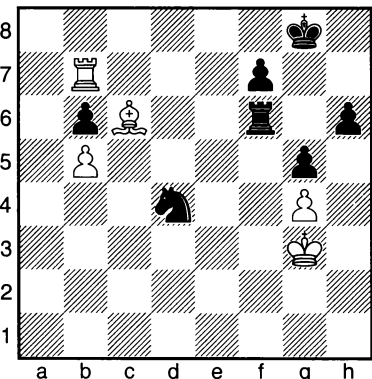
290



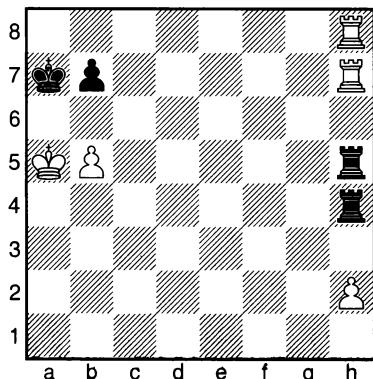
288



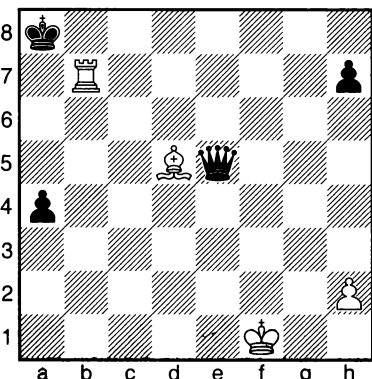
291



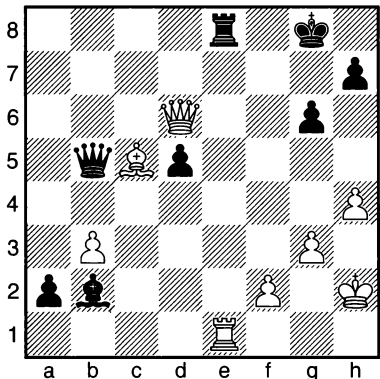
289



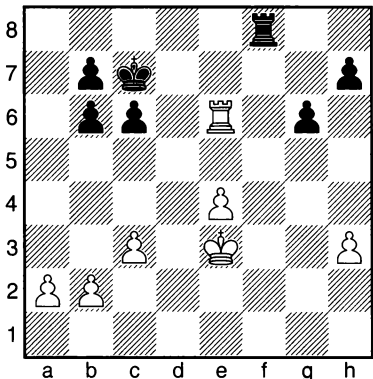
292



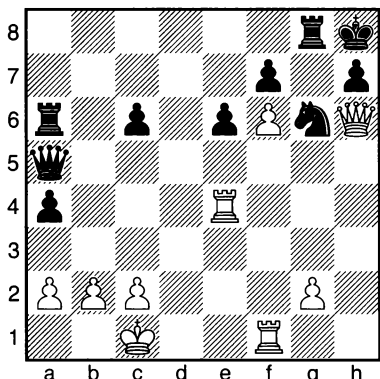
293



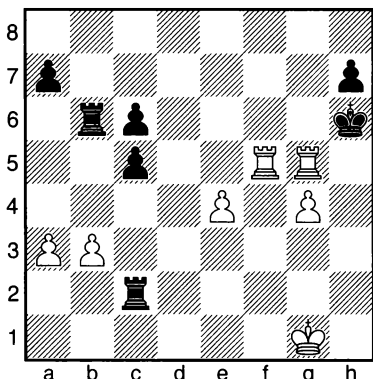
296



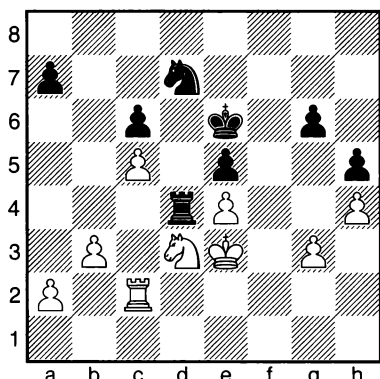
294



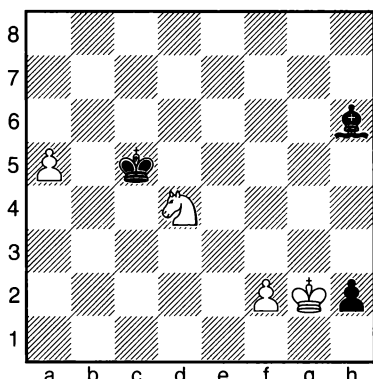
297



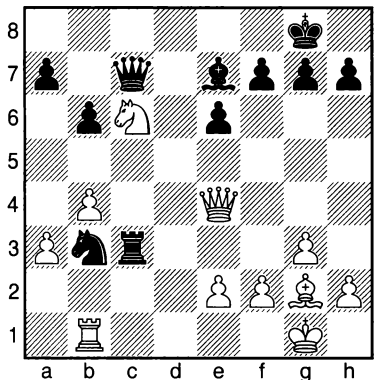
295



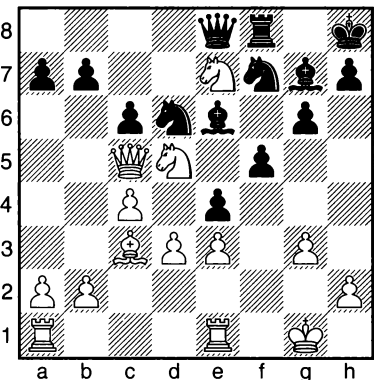
298



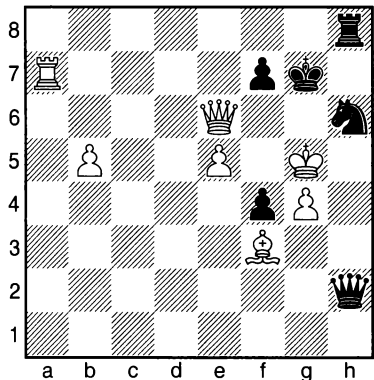
299



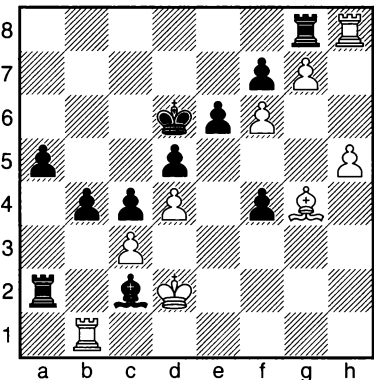
302



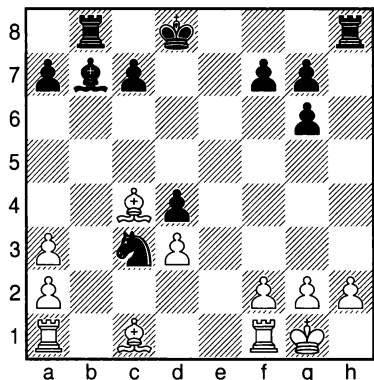
300



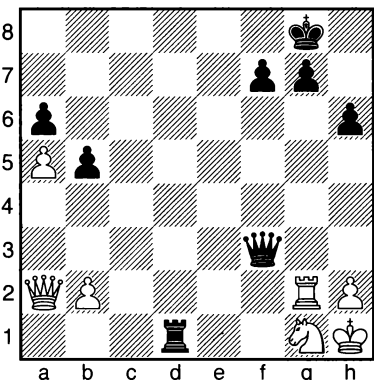
303



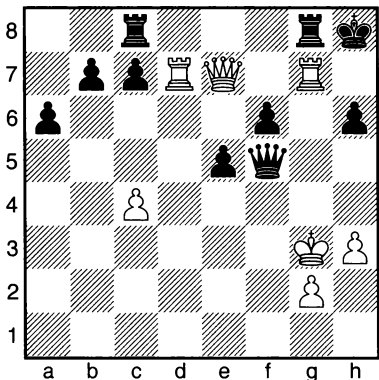
301



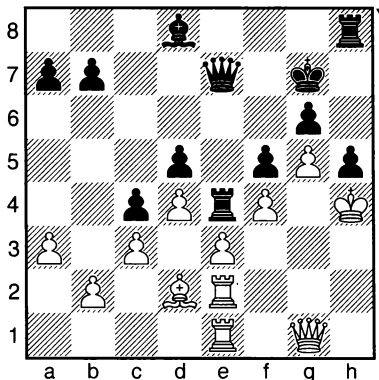
304



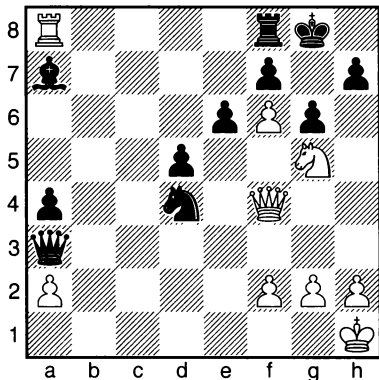
305



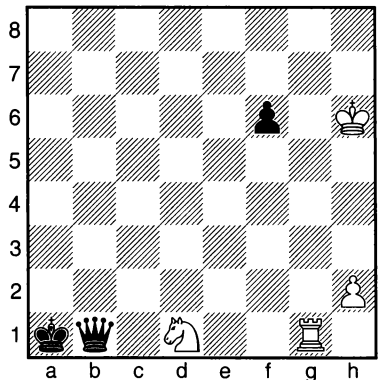
308



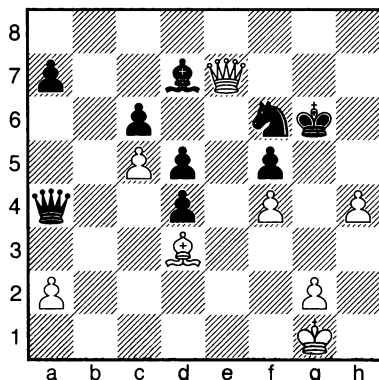
306



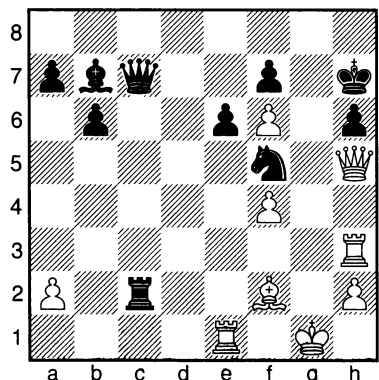
309



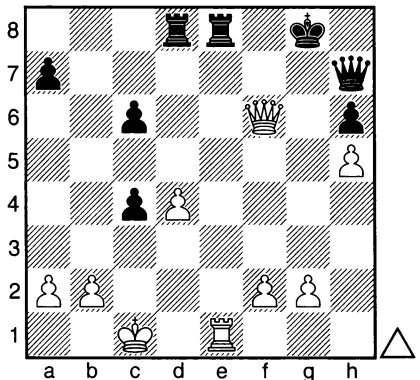
307



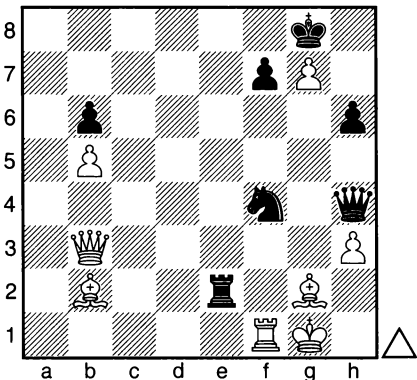
310



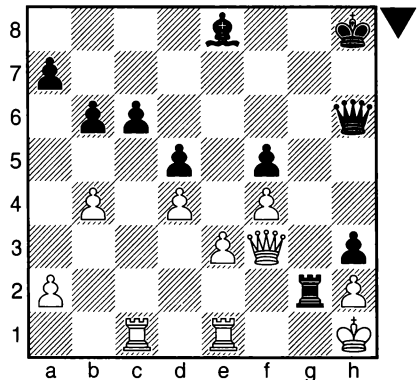
311



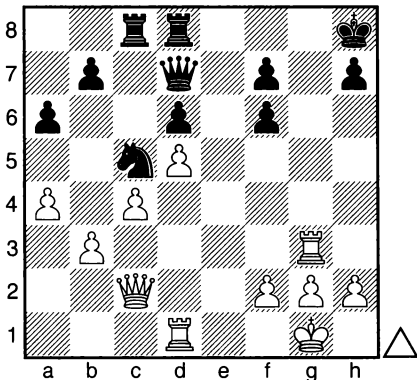
314



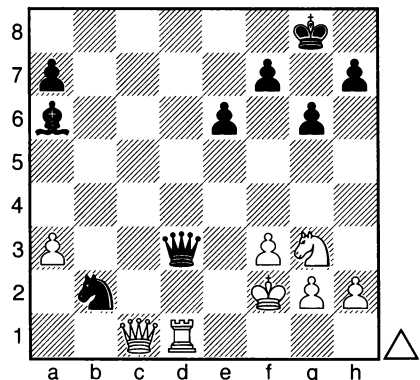
312



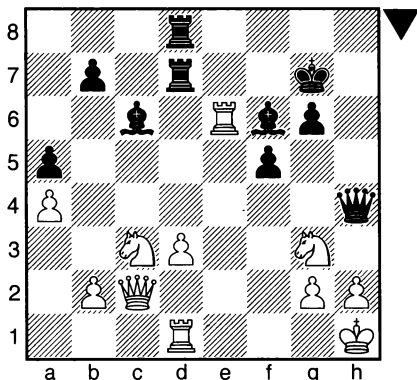
315



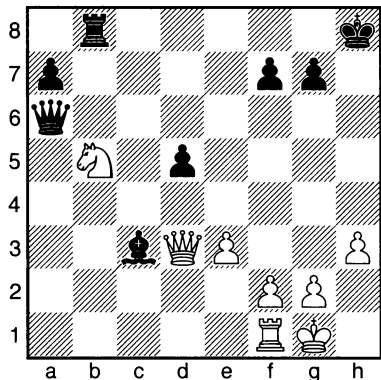
313



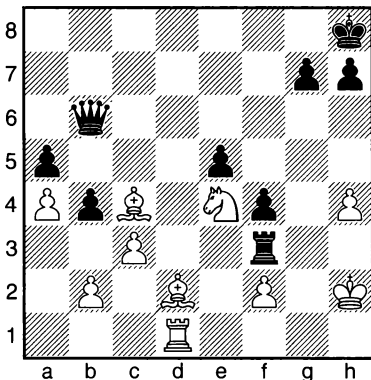
316



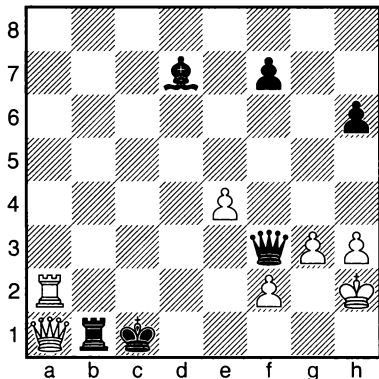
317



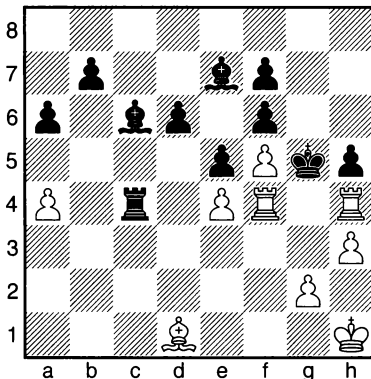
319



318



320



РЕШЕНИЯ — SOLUTIONS

- 1). Rubinstein, A+Landau, S - Colle, E+Tartakover, S; 1932
 1. $\mathbb{Q}xf6!$ Черные сдались ввиду варианта $\mathbb{W}xe2$ 2. $\mathbb{Q}xf8+$ (ПШ) $\mathbb{Q}xf8$ 3. $\mathbb{Q}xe2$ 1-0
- 2). Zelcic, R. - Vismara, D.; 2001
 1. $\mathbb{Q}b5!$ [1. $\mathbb{Q}b5 \mathbb{Q}xd1$ 2. $\mathbb{Q}fxd1!$ с угрозой маты на d8 (2. $\mathbb{Q}axd1?? \mathbb{Q}d7$ 3. $\mathbb{Q}xa7 \mathbb{Q}xa4)$] 1-0
- 3). Wirthensohn, H. - Nemet, I.; 1994 1... $\mathbb{Q}e3!!$ (1... $\mathbb{Q}e3$ 2. $\mathbb{W}xe6 \mathbb{Q}xf1+$ ПШ) 0-1
- 4). Van Wely, L. - Piket, J.; 1997
 1. $\mathbb{W}d4!+-$ [1. $\mathbb{W}d4 \mathbb{W}xd4$ (1... $\mathbb{W}e7$ 2. $\mathbb{Q}xe8+\mathbb{W}xe8$ 3. $\mathbb{W}xg4+-$; 1... $\mathbb{Q}xa8$ 2. $\mathbb{W}xe4+-$) 2. $\mathbb{Q}xe8+$ ПШ $\mathbb{Q}h7$ 3. $exd4+-$] 1-0
- 5). Van Wely, L. - Anastasian, A.; 2001 1. $\mathbb{Q}xd5 \mathbb{Q}xc1$ 2. $\mathbb{Q}xf6+$ ПШ 1-0
- 6). Tseshkovsky, V. - Jussupow, A.; 1982 1. $\mathbb{W}b3!$ (1. $\mathbb{W}b3 \mathbb{W}xb3$ 2. $\mathbb{Q}xe7+$ ПШ $\mathbb{Q}h8$ 3. $\mathbb{Q}xf8+\mathbb{Q}xf8$ 4. $axb3+-$) 1-0
- 7). Тренировочная позиция.
 1... $\mathbb{Q}d2!$ ПХ- отвлечение ферзя (Проигрывало 1... $\mathbb{Q}xh2??$
 2. $\mathbb{W}e8+$) 2. $\mathbb{W}xd2 \mathbb{Q}xh2$ 0-1
- 8). Tartakower, S. - Wood, G.; 1946
 1. $\mathbb{W}g4+$ (1. $\mathbb{W}g4+\mathbb{W}xg4$ 2. $\mathbb{Q}xe8+$ ПШ $\mathbb{Q}g7$ 3. $fxg4+-$) 1-0
- 9). Stejner - Purdy, C.; 1937
 1. $\mathbb{Q}c6!$ (1. $\mathbb{Q}c6 \mathbb{W}xe2$ 2. $\mathbb{Q}xe7+$ ПШ) 1-0
- 10). Kortschnoj, V. - Simagin, V.; 1960 1. $\mathbb{Q}xd5!$ (1. $\mathbb{Q}xd5 \mathbb{Q}xd2$
2. $\mathbb{Q}xf6+\mathbb{Q}xf6$ 3. $\mathbb{Q}xd2+-;$
 1. $\mathbb{Q}xd5 \mathbb{Q}xd5$ 2. $cxd5 \mathbb{Q}xd2$
 3. $dxe6!+-$) 1-0
- 11). Dorfman, J. - Romanishin, O.; 1977 1... $\mathbb{Q}xf3+!!$ ПХ (1... $\mathbb{Q}xf3+$ 2. $\mathbb{Q}xf3 \mathbb{Q}e5$ с неизбежным матом) 0-1
- 12). Тренировочная позиция
 1. $\mathbb{Q}f6!!$ ПХ-освобождение поля и блокировка $\mathbb{Q}xf6$ 2. $\mathbb{W}e4+-$ От маты нет защиты.
- 13). Tietz, V. - Lasker, Em; 1915
 1. $\mathbb{Q}xd6!$ $\mathbb{W}xb3$ 2. $\mathbb{Q}d8+$ ПШ 1-0
- 14). Burdio - Lopez, B.; 1989
 1... $d4!$ (1... $d4$! 2. $\mathbb{Q}xb7$ $d3!$ ПХ) 0-1
- 15). Bunzmann, D. - Nikolic, P.; 1999 1... $\mathbb{Q}xh3!$ ПХ (1... $\mathbb{Q}xh3$ 2. $\mathbb{W}xe3 \mathbb{Q}xg2+$ 3. $\mathbb{Q}g1 \mathbb{Q}h1\#;$ 1... $\mathbb{Q}xh3$ 2. $\mathbb{Q}g1 \mathbb{Q}xg2$) 0-1
- 16). Bronstein, D. - Kotov, A.; 1946 1. $\mathbb{Q}h6!!$ ПХ (1. $\mathbb{Q}h6 \mathbb{Q}xe5$ 2. $\mathbb{Q}xg7+\mathbb{Q}g8$ 3. $\mathbb{Q}xe5+\mathbb{Q}g5$ 4. $\mathbb{Q}xg5\#$) 1-0
- 17). Teodorescu - Egerhorn; 1957
 1... $\mathbb{W}g4!+-$ ПХ
- 18). Solomunovic, I. - Schuh, B.; 2000 1. $f5!$ (1. $f5 \mathbb{Q}xc1$ 2. $fxe6+-$) 1-0
- 19). Smirnov, P. - Popov, V.; 2005
 1. $\mathbb{Q}c1!+-$ (1. $\mathbb{Q}c1 \mathbb{W}xa3$ 2. $\mathbb{Q}xc8+$ ПШ $\mathbb{Q}g7$ 3. $\mathbb{Q}xg8+$ ПШ $\mathbb{Q}xg8$ 4. $\mathbb{Q}xa3$) 1-0
- 20). Seirawan, Y. - Shirov, A.; 1993
 1... $\mathbb{Q}f4!$ (1... $\mathbb{Q}f4$ 2. $\mathbb{W}xd5 \mathbb{Q}xe3+$ 3. $\mathbb{Q}f1 \mathbb{Q}xd5+-$) 0-1

- 21). Seirawan, Y. - Beliavsky, A.; 1988 1... ♜f3!! Промежуточная блокировка 0-1
- 22). Eingorn, V. - Torre, E.; 1987 1. ♜e5! (1. ♜d8! тоже побеждает; 1. ♜e5 ♜xb3 2. ♜xe8+ ♜f7 3. axb3 ♜xe8 4. ♜xf2 с выигранным эндшпилем) 1-0
- 23). Sopkov - Moiseev; 1952 1. ♜e7!+– Из-за угрозы маты черные теряют фигуру. (1. ♜xg2 ♜d5+=; 1. ♜d4+ ♜g8 2. ♜e7+ ♜f7 =)
- 24). Planinec, A. - Kurajica, B.; 1969 1... ♜d2! (1... ♜d2 2. ♜xe5 ♜xf3+ 3. ♜xf3 ПШ; 1... ♜d2 2. ♜xd2 ♜e1+) 0-1
- 25). Pugachov, A. - Sherbakov, R.; 1998 1... axb3!! ПХ (1... axb3 2. ♜xb7?? ♜xa2+ 3. ♜b1 ♜xb2+ 4. ♜a1 ♜a2+ 5. ♜b1 ♜a1#) 0-1
- 26). Roycroft, J.; 1975 1. ♜h7! ПХ (К ничьей приводило 1. g7 ♜h6 2. g8 ♜ ♜f6+) 1-0
- 27). Rozentalis, E. - Adams, M.; 1998 1... ♜xe1+! (1... ♜xe1+ 2. ♜xe1 ♜xf5 3. ♜xe8+ ♜xe8 В промежутке - угроза маты.) 0-1
- 28). Sasikiran, K. - Thipsay, P.; 2002 1... ♜f7! (1... ♜f7 2. ♜xf7 ♜xe2+ ПШ 3. ♜h1 ♜xf7+–) 0-1
- 29). Uhlmann, W. - Larsen, B.; 1971 1... ♜a6! (1... ♜a6 2. ♜xa1 ♜xd3+ ПШ 3. ♜g1 ♜xa1) 0-1
- 30). Skalkotas, N. - Romero Holmes, A.; 1986 1... ♜g4!! ПХ Нельзя допустить взятие на f6 (1... ♜xe1?? 2. exf6 ♜xe3+ 3. ♜h2 exf6 4. ♜e4+–) 2. hxg4 ♜xe1+– Вариант.
- 31). Onischuk, A. - Jenni, F.; 1997 1. ♜xf4+! ПШ (1. ♜xf4+ ♜xf4 2. ♜xg7+–; 1. ♜xg7?? ♜d1+ 2. ♜e1 ♜xe1#) 1-0
- 32). Mieses, J. - Reti, R.; 1908 1. ♜xd7! (1. ♜xd7 ♜xe1 2. ♜xd8+ ПШ) 1-0
- 33). Marshall, F. - Von Scheve, T.; 1904 1. ♜h6!! (Легко выигрывало 1. ♜f3!, но ПХ в партии сильнее и красивее.) 1-0
- 34). Luchkovsky - Gridnev; 1976 1. g4! (1. g4 ♜xf3 2. ♜c8+ ♜e8 3. ♜xe8#) 1-0
- 35). Kuzmin, G. - Torre, E.; 1981 1. ♜xh6!! exf4 2. ♜g7+ ♜xg7 3. ♜h7# 1-0
- 36). Kozul, Z. - Graf, A.; 2004 1. ♜g3! (1. ♜g3 ♜xg3 2. ♜xe7+ ПШ ♜h7 3. hxg3+–) 1-0
- 37). Klenburg, M. - Mikhalevski, V.; 2003 1... ♜xf3!! ПХ (1... ♜xf3 2. ♜g5+! ПШ (2. ♜xf3 ♜xg7+–) 2... hxg5 3. ♜xf3+) 1-0
- 38). Hort, V. - Zheliandinov, V.; 1967 1. e5! ПХ (1. f4xg4 ♜xh2+ 2. ♜xh2 ♜xd1) 1... ♜xe5 2. ♜xd8+ ♜xd8 3. fxg4+– 1-0
- 39). Hort, V. - Nicevski, R.; 1970 1. ♜xd5! (1. ♜xd5 ♜xc2 2. ♜xe7+ ♜f8 3. ♜xc2+–) 1-0
- 40). Hasangatin, R. - Smirnov, P.; 2004 1... ♜f5!! Черные игнорируют коня. Маневр ладьи на линии h решает судьбу партии. 0-1
- 41). Goloshchapov, A. - Mamedyarov, S.; 2004 1... d4!+– (1... d4! 2. ♜xa2 dxе3+ ПШ 3. ♜xe3 ♜xa2+–) 0-1
- 42). Golod, V. - De Vreugt, D.; 2001 1. ♜d8! ♜xc3 2. ♜xe8+ 1-0
- 43). Gelfand, B. - Aseev, K.; 1988 1... ♜g4! (1... ♜g4! 2. ♜xd6

- 3). $\mathbb{Q}xf3+$ ПШ 3. $\mathbb{B}g2 \mathbb{Q}xg2+$ 4. $\mathbb{Q}g1$
 $\mathbb{B}xd6-$) 0-1
- 44). Fatalibekova, E. - Baumstark, G.; 1976 1. $\mathbb{Q}d5!+-$ Промежуточное перекрытие разгружает ладью. (Еще сильнее 1. $\mathbb{Q}d5!+-$ $exd5$ 2. $\mathbb{B}h3+-$) 1-0
- 45). Ciocaltea, V. - Ungureanu, E.; 1980 1. $\mathbb{W}h3!$ (1. $\mathbb{W}h3!$ $\mathbb{W}xh3$ 2. $\mathbb{Q}xe7+ \mathbb{Q}h8$ 3. $\mathbb{B}f8+ \mathbb{Q}xf8$ 4. $\mathbb{Q}xe5\#$; 1. $\mathbb{W}g4!+-$) 1-0
- 46). Bareev, E. - Ivanchuk, V.; 1994 1... $\mathbb{B}xd6!$ (1... $\mathbb{B}xd6!$ 2. $\mathbb{B}xc3$ $dxc3!$ 3. $cxd6$ c2-+) 0-1
- 47). Averby, R. - Petersson; 1972 1... g5! ПХ [1... g5 2. $\mathbb{Q}xg5$ (2. $\mathbb{W}xg5$ $\mathbb{Q}xh6$) 2... $\mathbb{Q}xh6$ 3. $\mathbb{Q}xh6$ $\mathbb{W}b6+-$] 0-1
- 48). Apicella, M. - Flear, G.; 1994 В партии черные ошибочно сыграли 1... axb5?? и в дальнейшем проиграли. (К большому перевесу вел ПХ 1... $\mathbb{B}e4!+-$ 2. $\mathbb{W}d5+$ $\mathbb{W}xd5$ 3. $\mathbb{B}xd5$ $hxg3+-$)
- 49). Antonsen, M. - Kortschnoj, V.; 1996 1... $\mathbb{B}h1+$ ПШ (1... $\mathbb{B}h1+$ 2. $\mathbb{Q}g2$ $\mathbb{B}xe1-+$; 1... $\mathbb{B}h1+$ 2. $\mathbb{Q}e2$ $\mathbb{B}xe1+$ 3. $\mathbb{Q}xe1$ $\mathbb{B}xe7+-$) 0-1
- 50). Kosanski - Kiss; 1996 1... $\mathbb{Q}xe5+-$ (1... $\mathbb{Q}xe5$ 2. $\mathbb{W}xc7$ $\mathbb{Q}xc7+-$) 0-1
- 51). Тренировочная позиция. 1. $\mathbb{Q}g6!$ ПХ (1. $h8\mathbb{W}$ $\mathbb{Q}g5+$ 2. $\mathbb{Q}g7$ $\mathbb{Q}f6+$) 1... $\mathbb{Q}f8$ 2. $\mathbb{Q}xh5$ $\mathbb{Q}g7=$
- 52). Yu, P. - Wright, I.; 2001 1. $\mathbb{Q}xf6!$ $\mathbb{Q}xf6$ 2. $\mathbb{Q}d5!$ $\mathbb{W}xd2$ 3. $\mathbb{Q}xf6+$ 1-0
- 53). Yakimov, V. - Harikrishna, P.; 1996 1... $\mathbb{Q}xc3!$ ПХ (1... $\mathbb{B}ff8$ 2. $\mathbb{Q}xf3+$) 2. $bxc3$ $\mathbb{Q}g7+-$ 0-1
- 54). Vidmar, M. - Bernstein, O.; 1911 1. $\mathbb{B}d8!!$ [1. $\mathbb{B}d8$ $\mathbb{W}xg5$ (1... $\mathbb{B}xd8$ 2. $\mathbb{B}xd8+$ $\mathbb{Q}h7$ 3. $\mathbb{W}f6+-$) 2. $\mathbb{B}xe8+$ +-] 1-0
- 55). Тренировочная позиция. 1. $\mathbb{Q}d6!+-$ $\mathbb{W}xe3$ 2. $\mathbb{Q}xe8+$ +-
- 56). Tornblom - Walbom; 1973 1. $\mathbb{Q}g5!+-$ (1. $\mathbb{Q}g5$ $\mathbb{B}xc2$ 2. $\mathbb{Q}xb7+-$)
- 57). Timman, J. - Magomedov, M.; 1998 1. $\mathbb{Q}xe5!!$ $\mathbb{Q}xe5$ (1... $\mathbb{B}xc7$ 2. $\mathbb{Q}exf7+$ $\mathbb{W}xf7$ 3. $\mathbb{Q}xf7+-$) 2. $\mathbb{W}xe5+-$ 1-0
- 58). Timman, J. - Hulak, K.; 1983 1. $\mathbb{B}xd5!$ (1. $\mathbb{B}xd5$ $\mathbb{W}xf2$ 2. $\mathbb{B}xd8+$ ПШ $\mathbb{B}xd8$ 3. $\mathbb{Q}xf2+-$) 1-0
- 59). Svidler, P. - Golod, V.; 1999 1. $\mathbb{B}d8!!$ Промежуточное отвлечение (1. $\mathbb{W}h6?$ $\mathbb{W}c1+$) 1... $\mathbb{B}xd8$ 2. $\mathbb{W}h6+-$ Вариант.
- 60). Suetin, A. - Schuh; 1990 1... $\mathbb{B}g6+(1... dxc5? \mp)$ 2. $\mathbb{Q}h1$ $\mathbb{Q}e2!$ 0-1
- 61). Steinitz, W. - Girschfeld; 1863 1. $\mathbb{Q}h5!$ $\mathbb{W}xd3$ 2. $\mathbb{Q}xf6+-$ 1-0
- 62). Spitkovskij, S. - Berezin, V.; 2002 1... $\mathbb{Q}xc3+$ 2. $\mathbb{Q}c1$ (2. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{Q}xd1+$) 2... $axb6+-$ 0-1
- 63). Solomunovic, I. - Tompa, J.; 2003 1. $\mathbb{Q}b5!!+-$ 1-0
- 64). Shamkovich, L. - Simagin, V.; 1966 1. $\mathbb{W}xf7+!$ $\mathbb{W}xf7$ 2. $\mathbb{B}xe8+-$ 1-0
- 65). Savon, V. - Dzhumamuradov, M.; 1979 1. $\mathbb{Q}g3!+-$ (1. $\mathbb{Q}g3$ $\mathbb{W}g5$ 2. $\mathbb{Q}xe5$ $\mathbb{B}xe5$ 3. $\mathbb{W}xd5!$) 1-0
- 66). Rossetto, H. - Sherwin, J.; 1958 1... $\mathbb{B}b1$ 2. $\mathbb{Q}xd6$ f3+! ПШ 3. $\mathbb{Q}xf3$ $\mathbb{B}xb3+$ 0-1

- 67). Romanishin, O. - Ivanchuk, V.; 1986 1. $\mathbb{Q}b5!$ $\mathbb{Q}xb5$ (1... $\mathbb{W}xc4??$ 2. $\mathbb{Q}xa7\#$) 2. $\mathbb{Q}xb7+! 1-0$
- 68). Rechmann, P. - Uhlmann, W.; 1990 1... $\mathbb{W}g6!$ (1... $\mathbb{W}g6$ 2. $\mathbb{Q}xg7??$ $\mathbb{Q}f3+$) 0-1
- 69). Letunov - Ubilava , E.; 1973 1... $\mathbb{Q}g3+!$ (1... $\mathbb{W}e4+$ 2. f3 $\mathbb{Q}xd2$ 3. $fxe4$ $\mathbb{Q}c4-+$) 2. $\mathbb{Q}h2$ $\mathbb{Q}xd2-+$ 0-1
- 70). Lautier, J. - Polgar, J.; 1994 1. $\mathbb{Q}xc6!!$ ПХ $\mathbb{W}xb3$ 2. $\mathbb{Q}c8+-$ ПХ (2. $\mathbb{Q}c8$ $\mathbb{Q}f8$ 3. $axb3+-$; 2. $\mathbb{Q}c8$ $\mathbb{W}e6$ 3. $\mathbb{Q}xf6\#$)
- 71). Larsen, B. - Matanovic, A.; 1965 1. $\mathbb{Q}h6+!!$ [1. $\mathbb{Q}h6+$ $gxh6$ (1... $\mathbb{Q}h8$ 2. $\mathbb{Q}xg7\#$) 2. $\mathbb{W}xh6+-]$ 1-0
- 72). Kuzmin , A. - Timoshchenko, G.; 1987 1. $\mathbb{W}g4+!!$ (1. $\mathbb{W}g4+$ $\mathbb{Q}xg4$ 2. $\mathbb{Q}xc7+-)$ 1-0
- 73). Kislinsky, A. - Bunda; 2002 1. $\mathbb{Q}f6!$ Черные беззащитны от мат на h8 1-0
- 74). Keres, P. - Tal, M.; 1971 1. $\mathbb{Q}d2!!+-$ Вариант (1. $\mathbb{Q}d2$ $\mathbb{Q}c8$ 2. $\mathbb{W}xc4+-$; 1. $\mathbb{Q}d2$ $\mathbb{Q}xd2$ 2. $\mathbb{W}a8+)$
- 75). Kasparov, G. - Timman, J.; 1991 1. $\mathbb{W}c1!+-$ (1. $\mathbb{W}c3!+-$; 1. $bxa6?$ $\mathbb{W}xc6\mp$; 1. $\mathbb{W}c1$ $\mathbb{Q}b7??$ 2. $\mathbb{Q}e7+)$ 1-0
- 76). Kasparov, G. - Karpov, An; 1985 1. $\mathbb{Q}d1+!!$ Промежуточное отвлечение $\mathbb{W}xd1$ 2. $\mathbb{W}xd8+-$ Вариант. (2. $\mathbb{W}xd8$ $\mathbb{W}g4$ 3. $\mathbb{W}h8\#)$
- 77). Hracek, Z. - Gabriel, C.; 1997 1. $\mathbb{Q}f5!!$ $gxf5$ (1... $\mathbb{W}e7$ 2. $exf6+$ $\mathbb{W}xf6$ 3. $\mathbb{Q}xd7+-)$ 2. $exf6+$ $\mathbb{Q}xf6$ (2... $\mathbb{W}xf6$ 3. $\mathbb{Q}h5+ +-$) 3. $\mathbb{Q}xe6+-$ 1-0
- 78). Gumprecht - Kirchhammer; 1946 1... $\mathbb{Q}a3!$ (1... $\mathbb{Q}xg7$ 2.
- $\mathbb{Q}xb4 =;$ 1... $\mathbb{Q}c5$ 2. $\mathbb{Q}h5\mp$) 2. $\mathbb{Q}c3$ $\mathbb{Q}b2-+$ 0-1
- 79). Godena, M. - Romanishin, O.; 1994 1... $\mathbb{Q}d1+$ [1... $\mathbb{Q}d1+$ 2. $\mathbb{Q}e3$ (2. $\mathbb{Q}c2$ $cx d4$ 3. $h3$ $d3+!!$) 2... $cxd4+-$] 0-1
- 80). Glotov - Osipov; 1978 1. $\mathbb{Q}d6+!$ $\mathbb{Q}xd6$ 2. $\mathbb{Q}c4!+-$ (2. $\mathbb{Q}c4$ $\mathbb{Q}xe2$ 3. $\mathbb{Q}xe2+$ $\mathbb{Q}d8$ 4. $\mathbb{Q}xd6+-$) 1-0
- 81). Fiorito, F. - Seminara, J.; 1998 1. $\mathbb{Q}xg6+!$ (1. $\mathbb{Q}xe5??$ $\mathbb{Q}xe4!+-$) 1... $fxg6$ 2. $\mathbb{Q}xe5+-$ 1-0
- 82). Efimov, I. - Dorfman, J.; 1979 1... $\mathbb{Q}g7!!$ (1... $\mathbb{Q}g7$ 2. $f4$ $exf6+-$) 0-1
- 83). Dolmatov, S. - Jussupow, A.; 1982 1... $\mathbb{Q}xe5!+-$ 2. $\mathbb{Q}xe5?$ $\mathbb{W}g5!+-$ 0-1
- 84). Chigorin, M. - Maroczy , G.; 1903 1. $\mathbb{Q}xg6!$ $\mathbb{Q}xf1$ 2. $\mathbb{Q}f4+ +-$ (2. $\mathbb{Q}e5+ +-$; 2. $\mathbb{Q}h4+ +-$) 1-0
- 85). Botvinnik, M. - Menchik, V.; 1934 1. $fxe6!$ $\mathbb{Q}xb3$ 2. $e7+!$ (2. $e7+$ $\mathbb{Q}xe7$ 3. $\mathbb{Q}c6+ +-$) 1-0
- 86). Bogoljubow, E. - Hussong; 1939 1. $\mathbb{W}g4!$ $g6$ 2. $\mathbb{Q}h6+ 1-0$
- 87). Berezin, V. - Ryzhov, V.; 2000 1. $g4+!$ $\mathbb{Q}f6$ (1... $\mathbb{Q}xg4$ 2. $\mathbb{Q}d3+)$ 2. $\mathbb{Q}xb6+ +-$ 1-0
- 88). Aues - NN; 1928 1. $\mathbb{W}xe4!$ $\mathbb{Q}xe4$ 2. $dxc6+-$
- 89). Bareev, E. - Giorgadze, G.; 1994 1. $\mathbb{W}e5!+-$ (1. $fxg3$ $\mathbb{Q}xg7\pm$) 1-0
- 90). Azmaiparashvili, Z. - Ehlvest, J.; 1997 1. $\mathbb{Q}g5!$ (1. $fxg3$ $f6\pm$; 1. $\mathbb{Q}g5$ $\mathbb{Q}xc4$ 2. $\mathbb{Q}xc4$ $\mathbb{W}d7$ 3. $\mathbb{Q}f6+ +-$) 1-0

- 91). Aronian, L. - Topalov, V.; 2008
 1. $\mathbb{Q}xd8+$ (1. $\mathbb{W}xf5?$ $\mathbb{Q}xd1\mp$) 1...
 $\mathbb{Q}xd8$ 2. $\mathbb{W}xf5+-$ Вариант 1-0
- 92). Antoshin , V. - Rabar; 1964
 1. $\mathbb{Q}e6!$ $\mathbb{W}xf3$ (1... $fxe6$ 2. $\mathbb{Q}xf6+-$)
 2. $\mathbb{W}g7\#$ 1-0
- 93). Alekhine, A. - Flohr, S.; 1931
 1. $\mathbb{Q}c8!$ (1. $\mathbb{Q}c8$ $\mathbb{W}xe3$ 2. $\mathbb{Q}xd8+$
 $\mathbb{Q}f7$ 3. $fxe3+-$) 1-0
- 94). Alekhine, A. - Levenfish, G.;
 1914 1. $\mathbb{Q}xf7!$ (1. $f3$ $exf3$ 2. $gxf3$
 $axb5$ 3. $\mathbb{Q}xa8$ $\mathbb{W}xa8$ 4. $fxg4$ $\mathbb{Q}d4\mp$)
 1... $\mathbb{Q}xf7$ 2. $\mathbb{W}c4!+-$ (2. $\mathbb{Q}xf7+?$
 $\mathbb{Q}xf7$ 3. $\mathbb{W}c4+$ $\mathbb{Q}e6$ 4. $\mathbb{W}xc6$
 $\mathbb{Q}d5+-$) 1-0
- 95). Adianto, U. - Liu Dede; 1998
 1. $\mathbb{Q}c8!$ Угрожает $\mathbb{Q}h8$; 1... $\mathbb{Q}axc8$
 2. $\mathbb{Q}xc8$ (2. $\mathbb{Q}xc8$ $\mathbb{W}xd4$ 3. $\mathbb{Q}xe8+$
 $\mathbb{Q}xe8$ 4. $exd4+$ $\mathbb{Q}d7$ 5. $\mathbb{Q}a1+-$) 1-0
- 96). Zakharevich, I. - Sveshnikov,
 E.; 1995 1. $\mathbb{Q}xf5!!$ (1. $\mathbb{Q}xf5$ $\mathbb{W}xf4$
 2. $\mathbb{Q}d8\#$) 1-0
- 97). Veresov - Dementej; 1966
 1. $\mathbb{Q}g6!$ (1. $bcx3$ $\mathbb{W}xc3=$) 1... $\mathbb{Q}e2+$
 2. $\mathbb{W}xe2$ $\mathbb{W}e5$ 3. $\mathbb{Q}xf7+$ 1-0
- 98). Unzicker, W. - Donner, J.; 1968
 1. $\mathbb{Q}xe4$ $\mathbb{Q}xe4$ (1... $\mathbb{Q}xe4$ 2. $\mathbb{Q}xe4$
 $\mathbb{Q}xe4$ 3. $\mathbb{Q}f4+-$) 2. $\mathbb{Q}g5!+-$
[2. $\mathbb{Q}xe4?$ $\mathbb{Q}xe4$ 3. $\mathbb{Q}xe4??$
(3. $\mathbb{Q}e3=$) 3... $\mathbb{Q}h2+\mp$; 2. $\mathbb{Q}g5$ f6
3. $\mathbb{Q}xe4$ $\mathbb{Q}xe4$ 4. $\mathbb{Q}xe4+-]$ 1-0
- 99). Тренировочная позиция.
 1. $\mathbb{Q}d5!$ $\mathbb{W}xd2$ 2. $\mathbb{Q}xe7+$ $\mathbb{Q}h8$
 3. $\mathbb{Q}xd2+-$
- 100). Tarrasch, S. - Blackburne, J.;
 1890 1. $\mathbb{Q}h6!$ $\mathbb{Q}e7$ (1... $\mathbb{W}xh3$ 2.
 $\mathbb{Q}xf7+$ $\mathbb{Q}g8$ 3. $gxh3+-$) 2. $\mathbb{W}xe6$
 $\mathbb{Q}xe6$ 3. $\mathbb{Q}f7+$ 1-0
- 101). Svidler, P. - Malaniuk, V.; 1994
 1... $\mathbb{Q}b7!$ (1... $\mathbb{Q}xf6?$ 2. $\mathbb{Q}h7+$
 $\mathbb{Q}xh7$ 3. $\mathbb{W}xd5+-$) 2. $f3$ $\mathbb{Q}xf6$ 0-1
- 102). Stahlberg, G. - Alekhine, A.;
 1930 1... $\mathbb{Q}xf3!+-$ (1... $\mathbb{Q}xf3$ 2.
 $\mathbb{W}xg5$ $\mathbb{Q}xf2!!$ ПХ) 0-1
- 103). Mieses, J. - Lilienthal; 1930
 1. $\mathbb{Q}h5!$ $\mathbb{W}xg3$ 2. $\mathbb{Q}xf6+$ ПШ $\mathbb{Q}f8$
 3. $hxg3$ $h5$ 4. $\mathbb{Q}h7+$ 1-0
- 104). Diaz - Groszpeter, A.; 1980
 1... $\mathbb{Q}xe4!$ 2. $\mathbb{Q}xd8$ $\mathbb{Q}f2+$ 3. $\mathbb{Q}g1$
 $\mathbb{Q}h3\#$ 0-1
- 105). Kotov, A. 1... $\mathbb{Q}f5!$ 2. $\mathbb{Q}xf5$
 (2. $\mathbb{Q}e2$ $\mathbb{Q}xh4+-$) 2... $\mathbb{Q}xg2+$
 3. $\mathbb{Q}c3$ $\mathbb{Q}xf5+-$
- 106). Riley - Alexander; 1931
 1. $\mathbb{Q}d5!$ $\mathbb{Q}xd4$ 2. $\mathbb{Q}xe7+$ $\mathbb{Q}g7$
 3. $\mathbb{Q}xd4+$ +-
- 107). Тренировочная позиция.
 1... $\mathbb{Q}xc5!$ 2. $\mathbb{Q}xc8$ (2. $dxc5$
 $\mathbb{Q}xf5+-$) 2... $\mathbb{Q}d3+$ ПШ 3. $\mathbb{Q}f1$
 $\mathbb{W}xc8+-$
- 108). Kremenetsky , A. -
 Vorotnikov, V.; 1973 Белые только
 что побили коня на h5 1... $\mathbb{Q}h1!+-$
(1... $\mathbb{Q}4xh5$ 2. $\mathbb{Q}f1\pm$) 2. $\mathbb{Q}xh1$
 $\mathbb{W}xh5+$ 3. $\mathbb{W}h3$ $gxh3$ 0-1
- 109). Stahlberg, G. - Lundin, E.;
 1937 1. $\mathbb{Q}d1$ $\mathbb{W}xc3$ 2. $\mathbb{Q}xd7+$ $\mathbb{Q}f6$
 3. $bxcc3+-$ 1-0
- 110). Mecking, H. - Hort, V.; 1972
 1. $\mathbb{Q}d6!!$ $\mathbb{Q}xd3+$ (1... $\mathbb{W}xd6$ 2.
 $\mathbb{Q}xb5+-$) 2. $\mathbb{W}xd3+-$ Вариант.
- 111). Тренировочная позиция.
 1... $\mathbb{Q}xe3!$ 2. $\mathbb{W}xf3$ (2. $\mathbb{W}xe8+$ $\mathbb{Q}xe8$
 3. $\mathbb{Q}xe8+$ $\mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}xb8$ $\mathbb{Q}xh6+-$)
 2... $\mathbb{Q}c8!+$ ПШ (2... $\mathbb{Q}xf3$ 3. $\mathbb{Q}xe8+$)
 3. $\mathbb{Q}b1$ $\mathbb{Q}xf3+-$ 0-1
- 112). McDonald, N. - Szabolcsi, J.;
 1996 1. $\mathbb{Q}xd5!$ $\mathbb{W}xa3$ 2. $\mathbb{Q}xd8+$
 ПШ $\mathbb{Q}xd8$ 3. $\mathbb{Q}xa3+-$ 1-0
- 113). Miles, A. - Martin; 1977
 1. $\mathbb{Q}xb5!$ $\mathbb{W}xa3$ 2. $\mathbb{Q}b7+$ $\mathbb{Q}g8$
 3. $bxa3+-$ 1-0

- 114). Schuster - Schur; 1962
 1. $\mathbb{Q}d4!$ $\mathbb{W}xd4$ 2. $\mathbb{B}xb8+$ $\mathbb{Q}g7$ 3. $\mathbb{Exd}4+-$
- 115). Bilek - Farago; 1974
 1. $\mathbb{Q}xe6!$ $\mathbb{B}xd1$ 2. $\mathbb{W}a8+!$ $\mathbb{Q}h7$ 3. $\mathbb{Q}xf7!$ $h5$ 4. $\mathbb{W}g8+$ $\mathbb{Q}h6$ 5. $\mathbb{W}h8\#$ 1-0
- 116). Richter, K. - Winz; 1957
 1. $\mathbb{B}xe6!$ (1. $\mathbb{B}xe6$ $\mathbb{W}xf6$ 2. $\mathbb{B}c1+!$ ПШ $\mathbb{Q}b8$ 3. $\mathbb{B}xf6\pm$; 1. $\mathbb{B}xe6$ $\mathbb{W}xe1+$ 2. $\mathbb{B}xe1$ $\mathbb{B}xe1+$ 3. $\mathbb{Q}h2+-$) 1-0
- 117). Uhlmann, W. - Espig; 1968
 1. $f6!!$ ПХ $\mathbb{Q}xg3$ 2. $fxe7+$ $\mathbb{Q}xe7$ 3. $\mathbb{Q}f5+$ ПШ 1-0
- 118). Kliun, B. - Kocharian, R.; 2003 После 1... $\mathbb{W}g5??$ черные проиграли (Перевес давал ход 1... $\mathbb{B}e8!!$ с угрозой матов 2. $\mathbb{B}d8$ $\mathbb{W}xb5$) 2. $\mathbb{Q}xa7$ $\mathbb{B}e8$ 3. $\mathbb{Q}c6+-$ 1-0
- 119). Becker, B. - Nogueiras, J.; 1998 1. $\mathbb{W}xh6+!!$ $\mathbb{Q}xh6$ 2. $\mathbb{B}h3+$ $\mathbb{Q}g5$ 3. $\mathbb{B}h7!!$ Промежуточный ТХ с неотразимой матовой угрозой 4. $h4$. 1-0
- 120). Eingorn, V. - Van Wely, L.; 2002 1. $\mathbb{W}f3!$ $\mathbb{W}xf3$ 2. $\mathbb{Q}xc5+$ ПШ $\mathbb{Q}g8$ 3. $gxf3+-$ 1-0
- 121). Alekhine, A. - Tartakower, S.; 1927 1. $\mathbb{Q}xc6!$ $\mathbb{W}xd1+$ 2. $\mathbb{B}xd1$ $\mathbb{Q}xc6$ (2... $\mathbb{Q}xe3??$ 3. $\mathbb{B}d8\#$) 3. $\mathbb{Q}xc5+-$ Вариант.
- 122). Tal, M. - Geller, E.; 1958
 1. $\mathbb{B}e7!$ $\mathbb{W}xd6+$ (На 1... $\mathbb{W}xe7$ решает ПШ 2. $\mathbb{W}g4+!!$) 2. $\mathbb{W}xd6$ $\mathbb{B}xd6$ 3. $\mathbb{B}xe1+-$ 1-0
- 123). Johnston - Marshall; 1899
 Черные только что побили коня на $g3$ 1. $\mathbb{Q}e7+!$ Выигрывает и другой ПШ (1. $\mathbb{Q}f4+$ $\mathbb{B}f7$ 2. $\mathbb{B}xf7+$ $\mathbb{Q}xf7$ 3. $\mathbb{W}b3+ +-$) 1... $\mathbb{Q}h8$ 2. $\mathbb{Q}g6+$ $hxg6$ 3. $hxg3+$ $\mathbb{W}h4$ 4. $\mathbb{B}xh4\#$ 1-0
- 124). Veresov - Buslaev; 1963
 1. $\mathbb{Q}xf6!$ $\mathbb{Q}xf6$ 2. $\mathbb{Q}d5!$ $\mathbb{W}xd3$. $\mathbb{Q}xf6+ +-$ ПШ $\mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}xe8+$ $\mathbb{B}xe8$ 5. $\mathbb{B}xd2+-$
- 125). Anand, V. - Adams, M.; 1994
 1. $\mathbb{B}xc6!$ с идеей $\mathbb{B}xg4$ 2. $\mathbb{B}c8+$ ПШ $\mathbb{Q}f7$ 3. $hxg4+-$ 1-0
- 126). Ivanov, I. - Rogers, I.; 1982
 1... $\mathbb{Q}e2!!$ 2. $\mathbb{W}e3\Box$ $\mathbb{Q}g3+$ ПШ 3. $\mathbb{Q}g1$ (3. $\mathbb{Q}h2$ $\mathbb{Q}f1+)$ 3... $\mathbb{W}d1+$ (3... $\mathbb{W}d1+$ 4. $\mathbb{Q}f2$ $\mathbb{Q}h1\#$) 0-1
- 127). Muffang, A. - Alekhine, A.; 1923 1... $f4!$ 2. $\mathbb{B}xc2$ (2. $\mathbb{W}xf4$ $hxg5+-$) 2... $fxe3$ 3. $\mathbb{B}xc8+$ $\mathbb{Q}xc8+-$ Вариант.
- 128). Grigoriev , N. - Panikovsky; 1972 Белые только что побили коня $d4$ 1... $e3!$ 2. $\mathbb{Q}e6$ (2. $\mathbb{Q}xe3$ $cxd4$) 2... $exf2+!$ 0-1
- 129). Yudovich, M. - Botvinnik, M.; 1931 1... $e3!$ 2. $\mathbb{B}xf3$ $e2!+-$ Вариант. (2... $\mathbb{Q}xf3??$ 3. $\mathbb{Q}xe3+-$)
- 130). Тренировочная позиция.
 1... $\mathbb{W}f6+!$ (1... $\mathbb{B}c1+?$ 2. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{W}f6+$ 3. $\mathbb{Q}a3$) 2. $\mathbb{Q}b1$ $\mathbb{B}c1+3.$ $\mathbb{B}xc1$ $\mathbb{W}a1+$ 4. $\mathbb{Q}xa1$ (4. $\mathbb{Q}c2$ $dxc1\mathbb{W}\#$) 4... $dxc1\mathbb{W}+$ 5. $\mathbb{Q}b1$ $\mathbb{W}c3\#$ 0-1
- 131). Vladimirov, E. - Haritonov; 1977 1. $\mathbb{W}f6+!!$ $\mathbb{Q}xf6$ (1... $\mathbb{Q}f8$ 2. $\mathbb{B}h8\#$) 2. $\mathbb{Q}c5+$ $\mathbb{Q}xc5$ 3. $gxf6+$ $\mathbb{Q}f8$ 4. $\mathbb{B}h8\#$ 1-0
- 132). Kamsky, G. - Anand, V.; 1994
 1. $\mathbb{W}b5!$ $\mathbb{W}xb5$ 2. $\mathbb{B}xd6+ +-$ ПШ 1-0
- 133). Steinitz, W. - Behting , K.; 1896 1. $hxg6!!$ $fxg6$ (1... $dxe4??$ 2. $\mathbb{B}xh7\#$) 2. $\mathbb{B}xh7+$ $\mathbb{Q}xh7$ 3. $\mathbb{W}xg6+$ $\mathbb{Q}h8$ 4. $\mathbb{W}h7\#$ 1-0
- 134). Graf, A. - Carlsen, M.; 2004
 1. $\mathbb{Q}c6!!$ Промежуточный ТХ (1. $\mathbb{B}d8+$ $\mathbb{B}e8$) 1-0

- 135). Kholmov, R. - Sherbakov, R.; 1997 1... ♜xg2! ПХ 2. ♜g1? (2. ♜d2 ♜xh1+) 2... ♜b4+ 3. ♜d2 ♜xd2+ 0-1
- 136). Panno, O. - Ivkov, B.; 1953 1. ♜xb4 ♜xb5 2. ♜c3!+ – ПХ 1-0
- 137). Matisons, H. - Vukovic, V.; 1925 1... ♛e3! Изыщный ПШ, отгоняющий белого короля от важного поля g1 (1... ♛xe2?? 2. ♜xf8+ ♜xf8 3. ♜f1+ ♜g8 4. ♜f7+ ♜h8 5. ♜f8+ ♜xf8 6. ♜xf8#) 2. ♜h1 ♛xe2+ 0-1
- 138). Schifflers, E. - Steinitz, W.; 1896 1. ♜xf7! Промежуточный удар ведет к мини-мельнице. (1. ♜xf7 dxe2 2. ♜g7+ ♜h8 3. ♜xd7+ ♜g8 4. ♜g7+ ♜h8 5. ♜e7+ ♜g8 6. ♜xe8+ ♜h7 7. ♜h8#) 1-0
- 139). Smyslov, V. - Prins, L.; 1952 Черные только что побили ферзя на d1. 16. ♜xc6!+– Теперь некому бить коня e5. (16. ♜axd1 ♜xe5) 1-0
- 140). O'Sullivan, B. - Rossolimo, N.; 1947 Белые только что в ответ на взятие коня с3 сделали ПХ конем на g5 с угрозой маты. 1... ♜xe2+! ПШ черных стал холодным душем. 2. ♜xe2 ♜xg2+– Не рой другому яму - пользуйся вырытой для тебя! 0-1
- 141). Sergeiev - Riumin, N.; 1932 1... ♜xh2+! Конь с8 подождет своей участии. (1... ♜h4? 2. ♜e7+! ♜h7 3. g3 ♜xd4 4. gxh4 ♜xe2+!) 2. ♜h1 (2. ♜xh2 ♜h4+ 3. ♜g1 ♜xd4) 2... ♜axc8 3. ♜a4 b5 0-1
- 142). van Wely, L. - Becerra Rivero, J.; 1995 1. ♜xh5! ♜h8 2. ♜g6+!! промежуточный контрудар. 2... fxe6 3. ♜d7+ 1-0
- 143). Anand, V. - Timman, J.; 1992 1. ♜e7!+– (1. ♜e7! ♜d7 2. ♜xa3) 1-0
- 144). Тренировочная позиция 1. ♜e4!!+– Вариант (1. ♜e4 ♜xd2 2. ♜xe8#; 1. ♜e4 ♜xe4 2. ♜xg5+ ♜f8 3. ♜g7+ ♜e8 4. ♜g8#)
- 145). Kharkov - Doupak; 1973 1. f5! ♜xc4 2. f6!+– 1-0
- 146). Cvitan, O. - Georges, S.; 1992 1. ♜d5!+– (1. ♜d5 ♜e8 2. ♜g5; 1. ♜d5 dxe3?? 2. ♜xe7+) 1-0
- 147). Schmidt, P. - Pirc, V.; 1938 1. ♜xd7+ ♜xd7 2. ♜e5!+ ПШ (2. ♜xb6?? ♜c7) 1-0
- 148). Berezin, V. - Shurajev; 1975 1. exf6! hxg5 2. ♜xe8+ ♜h7 3. fxg7 1-0
- 149). Zhang Pengxiang - Pigusov, E.; 2001 1... ♜a5! (1... fxe6? 2. ♜xe6+=; 1... ♜a5 2. ♜e8+ ♜xe8 3. ♜xf7+ ♜f8 4. ♜xe8 ♜xe8+–) 0-1
- 150). Lautier, J. - Karпов, An; 1994 1. ♜b5! ♜d7?? (1... ♜d7 2. ♜c3+–) 2. ♜f6!+– Вариант.
- 151). Short, N. - Bareev, E.; 1991 1. ♜f5! (1. ♜f5 ♜xd1 2. ♜xg7+ ♜e8 3. ♜g8+ ♜d7 4. ♜xd1+ ♜c6 5. ♜d6+; 1. ♜f5 ♜xg4?? 2. ♜xd8#) 1-0
- 152). Karasalo - Stenborg; 1972 1... ♜xd5! (Перевес дает и 1... f6 2. ♜xf5 d2+–) 2. ♜xd5 d2! 3. ♜xd2 ♜f3+ 0-1
- 153). Olsen - Jacobsen; 1953 Хочется побить ферзя, но из-за маты нельзя. После промежуточного шаха-завлечения невозможное становится возможным. 1... ♜xg2+!! (1... ♜xc6?? 2. ♜xd8#) 2. ♜xg2 ♜xc6+– 0-1

- 154). Ozanic, M. - Bronstein, D.; 1970 1... ♜xd4+ 2. cxd4 ♜b4! с выигрышем материала. 0-1
- 155). Grossbach - Emerich; 1899 1. ♜f6+! gxf6 2. ♜g4+ ♜g5 3. ♜xf6!! 1-0
- 156). Censer, J. - Nagy, G.; 1928 1... ♜xg2! 2. ♜xe6 ♜e4! ПХ --+
- 157). Anand, V. - Ivanchuk, V.; 2008 1... ♜xd4! 2. ♜xh5 (2. cxd4 ♜g4#) 2... ♜xf2+ 3. ♜xf2 ♜f6 4. ♜f3 ♜f8 5. ♜e1 ♜d6 = 1/2-1/2
- 158). Averbakh, Y. - Zaitsev, A.; 1968 ПШ помогает справиться с опасной проходной пешкой 1... ♜f5+! 2. ♜e2 (2. ♜g3 ♜g5+) 2... ♜e5+ 3. ♜d3 ♜e8 0-1
- 159). Diaz, S. - Roux Cabral, Luis; 1966 1... ♜h6+! (1... ♜xc7?? 2. ♜d8#; 1... ♜h6+ 2. ♜d2 ♜xc7--+ 1... ♜h6+ 2. ♜xc2 ♜xc7+ --) 0-1
- 160). Gunnarsson , J. - Slobodjan , R.; 2001 1. ♜ef6+! (1. axb3 ♜h4#) 1... gxf6 2. ♜xe8+ ♜xe8 3. ♜xf6+ 1-0
- 161). Ragozin - Panov, V.; 1940 1... ♜c6! --+ 2. ♜xc6 (2. ♜xc1 ♜xf3--+) 2... ♜xd1+ 3. ♜g2 bxc6-- 0-1
- 162). Kerchev - Karastojchev; 1965 1... ♜g5! 2. ♜xg6 ♜xf3+ 3. ♜xf3 hxg6--
- 163). Schlage - Helling; 1932 1. ♜xf7+! (1. axb4? ♜xe2 2. ♜xe2 ♜xe5 3. dxe5#) 1... ♜xf7 [1... ♜f8 2. ♜xg7+ ♜xg7 (2... ♜xf7 3. ♜f3+ --) 3. ♜e5+ --] 2. ♜f3+ --
- 164). Kramnik, V. - Short, N.; 1995 1. ♜xf5! ♜xf3 2. ♜e6+ ПШ ♜e7 3. gxf3-- Вариант.
- 165). Golod, V. - Jonkman, H.; 2001 1. ♜xc6+! bxc6 2. ♜xe2± 1-0
- 166). Bird, H. - Morphy, P.; 1858 1... e3! (1... ♜xf6 2. ♜g5+ ♜g6 3. ♜xg6 hxg6 4. ♜xd5+--) 2. ♜xe3 ♜xf6+ Вариант.
- 167). Ftacnik, L. - Kveinys, A.; 1999 1. ♜f5+! ± ♜d7 (1... ♜b8 2. ♜xd8 ♜e2 3. ♜fe1 ♜xc4 4. dxe5 ♜xe5 5. ♜xe5 ♜xd8±) 2. ♜xg7 (2. ♜xd7+ ♜xd7 3. ♜xg7 ♜g8 4. ♜axd1+-) 2... ♜g8 3. ♜axd1+- exd4 4. ♜f3 ♜g5 5. ♜xd7+ ♜xd7 6. c5! (6. c5! ♜xc5 7. f4 ♜f5 8. g4 ♜d5 9. c4 ♜xd4 10. ♜xd4+-) 1-0
- 168). Тренировочная позиция 1... ♜e1+ 2. ♜xe1 ♜d4+!! ПШ 3. ♜xd4 dxe1# Идея из партии Madsen-Napolitano, 1953
- 169). Kovacevic, V. - Tukmakov, V.; 2000 1... ♜c3! --+ 2. ♜b4 ♜xc4! 3. ♜c6 ♜c1--+ 4. ♜f1 ♜f6 5. ♜d3 ♜c5 6. ♜a7 e4 7. ♜d1 ♜h6 8. ♜e1 ♜f5 0-1
- 170). Panno, O. - Malich, B.; 1958 1. ♜xg7! ПХ ♜xc1 2. ♜f6! ПХ ♜f8 3. ♜xc1 ♜e8 4. ♜c7 1-0
- 171). Kasparov, G. - Timman, J.; 2000 1. g4+! (1. g4+! ♜xg4 2. ♜c4+ ♜f3 3. ♜d4+-) 1-0
- 172). Swiderski, R. - Spielmann, R.; 1906 1... ♜xb2! --+ (1... ♜xb2 2. ♜xc7?? ♜c3#; 1... ♜e7? 2. ♜xd3 ♜xb2 3. ♜e4+-) 0-1
- 173). Farago, I. - Romanishin, O.; 1976 1... ♜e4+!! ПХ-связка пешки d6 (1... ♜xg7 2. exd6+-) 2. ♜d2 ♜xg7 = Вариант.
- 174). Kortschnoj, V. - Spasskij, B.; 1948 1. ♜d5! --+ (1. ♜d5 ♜xf3?? 2. ♜xf6+ ♜e7 3. ♜d5+ ♜e6 4.

gx3+–; 1. ♜d5 ♜d8! 2. ♛xg4 ♜xg4 3. h3 ♜h6 4. fxe5 dxe5 5. ♜g5+ ♜d7 6. 0-0-0+) 1-0

175). Visier Segovia, F. - Tal, M.; 1966 1... ♜xg1! 2. ♜hxg1 (Ha 2. ♜xh6 Таль заготовил ПХ ♜d4!) 2... ♜xh3 3. g4 h5–+ 0-1

176). Vladimirov, E. - Marrero, A.; 1977 1. ♜c8!! (1. ♜c8 ♛xc8 2. ♜xe7+ –) 1-0

177). Romanishin, O. - Tomashevsky, E.; 2006 1. ♜c5!+– Промежуточный TX (1. ♜xd5? ♜xc1+; 1. ♜xc7+ ♜xc7 =) 1-0

178). Agdestein, S. - Polugaevsky, L.; 1988 1. ♜f6!! (1. ♜g1 ♜f3+) 1... ♜f5 (Черные не успевают побить ладью из-за серии тихих ходов, создающих матовую сеть: 1... ♜xh1 2. ♜c7+– ♜c6 3. ♜xf7) 2. ♜h2 ♜c6 3. ♜e3+– 1-0

179). Ftacnik, L. - Adzic, S.; 1987 1... ♜h6!!–+[1... ♜h6 2. ♜xe8?? ♜xe3+ 3. ♛f2 (3. ♜h1 ♜f1#) 3... ♜xf2+ –; К мату вело 1... ♛xd8?? 2. ♛xh5+ ♜h6 3. ♛g6+ ♜h8 4. ♛xh6#] 1-0

180). Borisenkow - Mesenew; 1950 1... f2 2. ♜g8 ♜b1!! (2... ♜f3? 3. ♜f8+ ♜g2 4. h4+–) 3. ♜xb1 (3. ♜f8+ ♜f5+–) 3... f1♛+ 4. ♜b2 ♛e2+ 5. ♜c3 (5. ♜b1 ♛c2+ 6. ♜a1 ♛a2#; 5. ♜xb3 ♛e6+ –; 5. ♜a3 ♛a2+ 6. ♜b4 b2+–) 5... ♛e5+ 6. ♜b4 b2+– Вариант.

181). Zhu Chen - Spasskij, B.; 1999 1... ♛g6! –+[1... ♛g6! 2. ♛xg6 (2. ♜xd8 ♛xh5) 2... ♜xd1+ 3. ♜h2 fxg6] 0-1

182). Bacrot, E. - Almasi, Z.; 2000 1... ♜c3!–+ 2. ♛c2 ♜xd3 3. ♛xc3 [3. ♛xd3 ♜xf3 4. ♜g2 (4. ♛xc3

爵xh3–+) 4... ♛f8–+] 3... ♜xf3 4. ♛xd3 ♛d6 0-1

183). Christiansen, L. - Foygel, I.; 2002 ♜e5! ♛xb2 2. gxf3 Грозит ♜e7 и ♜f4. +–

184). Otten ; 1892 1. a5 ♜f8 2. ♜d5 ♜h6 3. g5+!! ♜xg5 4. ♜e4! ♜h4 5. ♜f3+– 1-0

185). Almasi, Z. - Piket, J.; 2001 1. ♜xf8! ♛g3 2. ♜e6! ♛xf2+ 3. ♜h2 ♛h4 4. ♜d8+ ♛xd8 5. ♜xd8+–

186). van Kempen, H. - West, G.; 1997 1. d5! (1. bxc6? ♛xc6#) 1... ♛xe5 2. ♜xe5 ♜c5 3. f4+– 1-0

187). Bagirov, V. - Kholmov, R.; 1962 1... ♜xe1+ 2. ♜xe1 ♜e2! 3. ♛xf6 ♜xe1+ 4. ♜h2 gxf6–+ 0-1

188). Goering, C. - Schalopp, E.; 1877 1... ♛xe1+ 2. ♜xe1 ♜f4+ 3. ♜d2 ♜e1+ 4. ♜d1 ♜xd1# 0-1

189). Mukhin, M. - Tsetselian, S.; 1972 1. ♜b5+!! (1. ♛xh6 ♜xe4#) 1... ♜f8 2. ♛xh6+ ♜g8 3. exd5 1-0

190). Shirov, A. - Sokolov, I.; 1995 1... ♜e3+!! (1... ♛xh1+ 2. ♜c2+–) 2. fxe3 ♛xh1+ 3. ♜c2 ♛g2+ с ничьей. Вариант.

191). Kotov, A. - Gligoric , S.; 1952 1. b3! (1. exd5 cxb2#) 1... ♜xb3 2. exd5 ♜a5 3. ♜c4± , и в дальнейшей борьбе белые победили. 1-0

192). Schneider, A. - Stummer; 1993 1. ♜xh5!! gxh5 2. ♜h3! ♛f6 (2... ♜ce7 3. ♜g3+ ♜g6 4. ♜xd5 ♜c7+ 5. ♜b1 ♛f6 6. ♜xg6+) 3. ♜g3+ ♛g6 4. ♜xg6+ fxg6 5. ♜xd5+ 1-0

193). Maicherczyk - Freitag; 1939 1. ♜xd7! (1. ♜xd7 ♜xc1 2. ♜xf6+ ♜xf6 3. ♜xc1) 1-0

- 194). Berezin, V. - Selivanov; 1990
 1. $\mathbb{Q}h4!!$ [1. $\mathbb{Q}g7$ тоже оставляет перевес за белыми: 1... $\mathbb{W}xf3$ (1... $\mathbb{W}g5$ 2. $\mathbb{W}e3!$ $\mathbb{W}xe3$ 3. $\mathbb{Q}h4$) 2. $\mathbb{Q}h4$] 1... $\mathbb{W}xf3$ 2. $\mathbb{Q}g7!$ Вариант.
- 195). Korobov, A. - Volokitin, A.;
 2001 1... $\mathbb{Q}f5!!$ (1... $\mathbb{W}h4+$ 2. $\mathbb{W}h3$)
 2. $\mathbb{Q}h2$ $\mathbb{Q}h5!$ 3. $\mathbb{Q}d2$ $\mathbb{Q}xh2+4.$
 $\mathbb{Q}g1$ $\mathbb{Q}xd2$ 0-1
- 196). Beliavsky, A. - Malaniuk, V.;
 1983 1... $g3+!$ (1... $\mathbb{W}xc1?$ 2. $\mathbb{Q}d8$
 $g3+3.$ $\mathbb{Q}g2$ $\mathbb{Q}xd8$ 4. $\mathbb{W}xd8+=;$ 1...
 $g3+2.$ $\mathbb{Q}xg3$ $\mathbb{W}xc1$ 3. $\mathbb{Q}d8$ $\mathbb{W}g1+4.$
 $\mathbb{Q}h3$ $\mathbb{W}xe3+ -+)$ 0-1
- 197). Limp, E. - Rodriguez, A.; 2001
 1. $\mathbb{Q}c5+!$ [1. $\mathbb{Q}c5+$ $\mathbb{Q}d8$ (1... $\mathbb{Q}b7$ 2.
 $\mathbb{Q}b5+$ $\mathbb{Q}xb5$ 3. $cxb5$ $\mathbb{Q}b6$ 4. $\mathbb{Q}e5+)$
 2. $\mathbb{Q}xg5+-$ (Еще сильнее 2. $\mathbb{Q}b5$
 $\mathbb{Q}xc4$ 3. $\mathbb{Q}b8+$ $\mathbb{Q}c8$ 4. $\mathbb{Q}xc8+$ $\mathbb{Q}xc8$
 из-за 5. $\mathbb{Q}e7!!+-)]$ 1-0
- 198). Raisky Eduard - Parmon;
 1982 1. $f6!!$ $\mathbb{Q}g8$ (1... $gxf6$ 2.
 $\mathbb{Q}xf6!$ $\mathbb{Q}xc3?$ 3. $\mathbb{Q}xf8#)$ 2. $\mathbb{W}xc4+$
 $\mathbb{Q}f7$ 3. $\mathbb{Q}f4$ $\mathbb{Q}d5$ 4. $\mathbb{Q}e8+$ $\mathbb{Q}f5$.
 $f7+1-0$
- 199). Mueller, K.-Trisic, A.; 1999 1.
 $\mathbb{Q}xe6!$ $fxe6$ (1... $\mathbb{Q}xe3$ 2. $\mathbb{Q}xc7+--$)
 2. $\mathbb{W}xe6+$ $\mathbb{Q}f8$ 3. $\mathbb{Q}d1$ 1-0
- 200). Polugaevsky, L. - Simic, R.;
 1988 1. $f3!+-1-0$
- 201). Lemaire, X. - Olsen, X.; 1955
 1. $\mathbb{Q}b5!!$ [1. $\mathbb{Q}b5!!$ $axb5$ (1... $\mathbb{Q}xb5$
 2. $\mathbb{Q}xb5$) 2. $\mathbb{Q}xc6!!]$ 1-0
- 202). Purdy, C. - McIntosh, G.;
 1936 1... $\mathbb{Q}xc3!$ 2. $bxc3$ [Лучше 2.
 $\mathbb{Q}xd8+!$ $\mathbb{Q}xd8$ 3. $\mathbb{W}xc3$ $\mathbb{Q}d1+(3...
\mathbb{Q}b5+4.$ $\mathbb{Q}c4$ $\mathbb{Q}d1+5.$ $\mathbb{Q}e2$ $\mathbb{Q}xc1$
6. $\mathbb{W}xb5$ $cxb5$ 7. $\mathbb{Q}e4!$ $f5!$ 8. $\mathbb{Q}e8+$
 $\mathbb{Q}f7$ 9. $\mathbb{Q}a8=\right) 4. $\mathbb{Q}e2$ $\mathbb{Q}e1+5.$
 $\mathbb{W}xe1$ $\mathbb{Q}xe1$ 6. $\mathbb{Q}xe1+-]$ 2... $\mathbb{W}b5+!$
3. $\mathbb{W}xb5$ $\mathbb{Q}xd1+4.$ $\mathbb{Q}e2$ $\mathbb{Q}e1+5.$
 $\mathbb{W}xf3$ $cxb5$ 0-1$
- 203). Bischoff, K. - Mainka, R.;
 1995 1. $gxf6!!$ $\mathbb{W}c7$ [1... $cx d3$
 2. $\mathbb{Q}e7!$ $\mathbb{Q}g8$ (2... $\mathbb{Q}xa4$ 3. $\mathbb{Q}xa7)$
 3. $\mathbb{Q}xg8+$ $\mathbb{Q}xg8$ 4. $\mathbb{Q}xg7\#;$ 1...
 $cx b3$ 2. $\mathbb{Q}e7$ $\mathbb{Q}g8$ 3. $\mathbb{W}xb3+-]$
 2. $\mathbb{Q}e7$ 1-0
- 204). Heuer, V. - Luik, H.; 1966
 1... $\mathbb{Q}f2!+-0-1$
- 205). Larsen, B. - Christiansen, L.;
 1981 1. $\mathbb{Q}a8!!+-\mathbb{Q}xc2??$ (1...
 $\mathbb{Q}h7$ 2. $\mathbb{W}e2$ $\mathbb{Q}c3$ 3. $\mathbb{W}d2+-)$
 2. $\mathbb{Q}f6\#$ Вариант.
- 206). Тренировочная позиция.
 1. $\mathbb{Q}xc6!$ (1. $\mathbb{Q}xd5??$ $\mathbb{Q}xd5+;$ 1.
 $\mathbb{W}xh6+$ $gxh6$ 2. $\mathbb{Q}xd5+$ $\mathbb{W}g7)$ 1...
 $bx c6$ 2. $\mathbb{W}xh6+$ $gxh6$ 3. $\mathbb{Q}xd5+$ $\mathbb{W}g7$
4. $\mathbb{Q}xd8+$ $\mathbb{Q}f8$ 5. $\mathbb{Q}xf8\#$ 1-0
- 207). Kholmov, R. - Zilberman, N.;
 1989 1. $\mathbb{Q}xg7!$ $\mathbb{Q}xg7$ (1... $\mathbb{Q}xf3$
2. $\mathbb{Q}xe6+$ $fxe6$ 3. $\mathbb{Q}h8+ +-)$ 2.
 $\mathbb{Q}h7!!$ 1-0
- 208). Xie, G. - Cori Tello, J.; 2010
 1... $\mathbb{W}d5+!$ (1... $\mathbb{W}xh5??$ 2. $\mathbb{Q}f6+-)$
2. $\mathbb{Q}a1$ $\mathbb{W}xh5$ 3. $\mathbb{Q}f6$ $\mathbb{W}d1+!$ 0-1
- 209). Topalov, V. - Shirov, A.; 2009
 1... $\mathbb{Q}xg3+!$ 2. $fxg3$ $\mathbb{W}xe2+3.$ $\mathbb{Q}g1$
(3. $\mathbb{Q}h1$ $\mathbb{Q}h8+4.$ $\mathbb{Q}g1$ $\mathbb{W}h2+5.$
 $\mathbb{Q}f1$ $\mathbb{W}xg3+-$ 3. $\mathbb{Q}g2$ $\mathbb{Q}h8+4.$ $\mathbb{Q}g1$
 $\mathbb{W}e3+-)$ 3... $\mathbb{W}e5!\mp$ Вариант.
- 210). Jansa, V. - Popovic, P.; 1991
 1. $\mathbb{Q}xb5!!+-$ [1. $\mathbb{Q}xb5$ $axb5$ (1...
 $\mathbb{W}c7$ 2. $\mathbb{Q}c6$ $\mathbb{Q}xd1+3.$ $\mathbb{Q}xd1+-;$
1... $\mathbb{W}a7$ 2. $\mathbb{Q}c6+-)$ 2. $\mathbb{Q}c6+-)]$ 1-0
- 211). Pavlenkov, A. - Santyaga;
 2010 1... $\mathbb{Q}g8!$ Вступление - тихий ПХ. 2. $h4$ (На 2. $\mathbb{Q}c1$ решает ПХ $\mathbb{Q}b2!$) 2... $\mathbb{Q}d4+-$ Король черных заранее ушел от шаха. 0-1
- 212). Stoica, V. - Tischbierek, R.;
 1984 1... $\mathbb{Q}a6!!+-$ (1... $\mathbb{Q}xd1+2.$
 $\mathbb{W}xd1$ $\mathbb{Q}xg7$ 3. $\mathbb{W}xd7\mp$) 2. $c4$ (2.

1. $\mathbb{W}e1 \mathbb{B}xd1$ 3. $\mathbb{W}xd1 \mathbb{Q}xg7$ 4. $\mathbb{W}xd7$
 $\mathbb{W}c1+$) 2... $bx c3$ 3. $\mathbb{W}e1 \mathbb{B}xd1$ 4.
 $\mathbb{W}xd1 \mathbb{W}xg7$ 0-1
- 213). Bareev, E. - Lautier, J.; 2001
1. $\mathbb{Q}f6!$ (1. $fxe5 \mathbb{B}xc1$ 2. $\mathbb{B}xc1$
 $dxe4\pm$) 1... $\mathbb{Q}xf6$ 2. $\mathbb{B}xc7 \mathbb{Q}xh4$ 3.
 $\mathbb{B}gxg7 \mathbb{W}e4+$ 4. $\mathbb{Q}g1$ 1-0
- 214). Fischer, R. - Donner, J.; 1966
1... $\mathbb{B}xc2!$ 2. $\mathbb{Q}xf5 \mathbb{B}c1$ 3. $\mathbb{W}xc1$
 $\mathbb{Q}xc1$ 4. $\mathbb{Q}f1 h6$ 5. $\mathbb{Q}e2 \mathbb{Q}f8$
1/2-1/2
- 215). Levy - Garcia; 1971
1... $\mathbb{B}g2!$ 2. $\mathbb{B}xg2$ (Белые спасались 2. $\mathbb{Q}xd3!$ $\mathbb{B}xf2$ 3. $\mathbb{B}a4\rightleftharpoons$) 2...
 $\mathbb{B}xa3-$
- 216). Tavros - Berezin, V.; 2008
1... $\mathbb{Q}d3!$ 2. $\mathbb{Q}xd3 \mathbb{W}f3!$ 0-1
- 217). Тренировочная позиция Идея из партии Bungan-Grau, 1930 1... $\mathbb{W}xc4!!$ (Не выигрывало 1... $gxf6$ 2. $\mathbb{B}e8!$ $\mathbb{B}xh2$ 3.
 $\mathbb{B}xf8+ \mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{B}g8+ \mathbb{Q}h7$ 5. $\mathbb{B}h8+$
 $\mathbb{Q}g6$ 6. $\mathbb{W}g8+ \mathbb{Q}f5$ 7. $\mathbb{W}h7+ \mathbb{Q}e5$ 8.
 $\mathbb{B}e8+ \mathbb{Q}f4$ 9. $\mathbb{W}h6+ \mathbb{Q}f5$ 10. $\mathbb{W}h7+$
с вечным шахом.) 2. $\mathbb{Q}xc4 \mathbb{B}xh2!$
с неотразимой угрозой маты.
- 218). Lasker, Em - Euwe, M.; 1936
1. $b4!+- \mathbb{Q}xb4$ 2. $\mathbb{Q}c2 \mathbb{Q}d2$ 3.
 $\mathbb{Q}xd2 \mathbb{Q}b2+$ 4. $\mathbb{Q}e2 \mathbb{Q}d5$ 5. $\mathbb{Q}c1$
 $\mathbb{Q}c4$ 6. $\mathbb{Q}d3 \mathbb{Q}b6$ 7. $\mathbb{Q}e3+ \mathbb{Q}e6$ 8.
 $\mathbb{Q}c4 \mathbb{Q}c8$ 9. $\mathbb{Q}a5 \mathbb{Q}d6$ 10. $\mathbb{Q}f4$ 1-0
- 219). Vasiukov, E. - Podgaets, M.; 1975 1. $\mathbb{B}a8!$ $\mathbb{W}e7$ (1... $\mathbb{W}xf5$ 2.
 $\mathbb{B}xe8+ \mathbb{Q}h7$ 3. $\mathbb{Q}xf5)$ 2. $\mathbb{Q}xc6+-$
 $\mathbb{W}f8$ 3. $\mathbb{B}xe8 \mathbb{W}xe8$ 4. $\mathbb{B}xb4 \mathbb{Q}d2$
5. $c6$ 1-0
- 220). Hodges, A. - Delmar, E.; 1904
1... $\mathbb{Q}xg3!$ 2. $\mathbb{W}xa8 \mathbb{Q}de2+!$ 3. $\mathbb{Q}h2$
 $\mathbb{Q}xf1+ 4. \mathbb{Q}h1 \mathbb{B}xa8$ 0-1
- 221). Ivanchuk, V. - Glek, I.; 1988
1. $\mathbb{Q}xe6!!+- fxe5$ 2. $\mathbb{Q}c7\#$ Вариант. 1-0
- 222). Ivanchuk, V. - Gyimesi, Z.; 2006 1. $g4+!$ (1. $\mathbb{Q}xf6 g4$; 1. $g4+$
 $\mathbb{Q}g6$ 2. $gxh5+ \mathbb{Q}f5$ 3. $\mathbb{Q}xf6+-$) 1-0
- 223). Leko, P. - Kramnik, V.; 2007
1... $\mathbb{B}f2!$ 0-1
- 224). Тренировочная позиция.
1. $\mathbb{Q}c2+ \mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{B}f8+!$ $\mathbb{B}xf8$ 3.
 $\mathbb{Q}b3+$ 1-0
- 225). Rosanes, J. - Anderssen, A.; 1862 1... $\mathbb{W}xb3!!$ 2. $axb3 \mathbb{B}xb3$ 3.
 $\mathbb{Q}e1 \mathbb{Q}e3+!!$ 0-1
- 226). Bernstein, O. - Metger, J.; 1907 1. $\mathbb{Q}eg5!$ (1. $\mathbb{B}fc1+-$) 1...
 $fxg5$ 2. $\mathbb{B}xd7 \mathbb{W}xd7$ 3. $\mathbb{Q}xe5$ 1-0
- 227). Huebner, R. - Timman, J.; 1978 1... $\mathbb{Q}xg2$ 2. $\mathbb{Q}xd8 \mathbb{W}e4!$ 3.
 $h3 \mathbb{Q}f3+$ 0-1
- 228). Fischer, R. - Benko, P.; 1963
1. $\mathbb{B}f6!$ (1. $e5 f5!$) 1... $\mathbb{Q}g8\Box$ (1...
 $dxc3$ 2. $e5+-$; 1... $\mathbb{Q}xf6$ 2. $e5+-$) 2.
 $e5 h6$ 3. $\mathbb{Q}e2!$ [3. $\mathbb{B}xd6 \mathbb{W}xe5!$; 3.
 $\mathbb{Q}e2!$ $\mathbb{Q}b5$ (3... $\mathbb{Q}xf6$ 4. $\mathbb{W}xh6+-$)
4. $\mathbb{W}f5+-]$ 1-0
- 229). Anand, V. - Adams, M.; 1998
1. $\mathbb{Q}f6+!$ (1. $\mathbb{Q}xh4 \mathbb{B}xg4\rightleftharpoons$) 1... $gxf6$
2. $\mathbb{Q}xh4$ (2. $\mathbb{W}g6+ \mathbb{W}g7$ 3. $\mathbb{W}xg7+$
 $\mathbb{Q}xg7$ 4. $\mathbb{Q}xh4$) 2... $\mathbb{B}g4$ 3. $\mathbb{Q}xf6$
 $\mathbb{Q}e3$ 4. $\mathbb{B}xc7!$ (4. $\mathbb{B}xc7 \mathbb{Q}xc2$ 5.
 $\mathbb{B}xd7 \mathbb{B}xd4$ 6. $b6 \mathbb{B}xb4$ 7. $b7+-$)
1-0
- 230). Sadler, M. - Mestel, J.; 1997
1. $\mathbb{Q}xh6!!$ $\mathbb{Q}xe4$ 2. $\mathbb{Q}xg7!$ $\mathbb{Q}xd2$
3. $f6!$ 1-0
- 231). Alekhine, A. - Saemisch, F.; 1923 1. $fxe6!!!$ (1. $\mathbb{W}h3 \mathbb{Q}f6$ 2.
 $fxe6 fxe6$ 3. $\mathbb{Q}xe6?$ $\mathbb{W}e7$) 1... $\mathbb{Q}xg3$
2. $exf7+$ (2. $\mathbb{Q}d5!$) 2... $\mathbb{Q}h8$ 3. $\mathbb{Q}d5!$
[3. $\mathbb{Q}d5 \mathbb{W}b7$ (3... $\mathbb{W}a7$ 4. $\mathbb{Q}c6!$)

- 232). Alterman, B. - Lev, R.; 1994
 1. $\mathbb{Q}f7!! \mathbb{Q}xf7$ 2. $\mathbb{W}xh7+ \mathbb{Q}f8$ (2...
 $\mathbb{Q}e8$ 3. $\mathbb{W}xg6+ \mathbb{Q}f8$ 4. $\mathbb{W}h6+ \mathbb{Q}e8$
 5. $\mathbb{W}h8+ \mathbb{Q}f7$ 6. $\mathbb{W}h7+ \mathbb{Q}e8$ 7. $g6$
 с неизбежным матом.) 3. $b3!$ ПХ
 отгоняет ферзя от важного поля
 $f1$. (3. $b3 \mathbb{W}xc3$ 4. $\mathbb{Q}f1+ +-$; 3.
 $\mathbb{Q}f1+ \mathbb{W}xf1+ 4. \mathbb{Q}xf1 \mathbb{Q}xg5\#$) 1-0
- 233). Adianto, U. - Karpov, An; 1998
 1. $\mathbb{Q}c5!$ $f5$ (1... $\mathbb{Q}e5$ 2. $\mathbb{W}xb2!$
 $\mathbb{Q}xb2$ 3. $\mathbb{Q}h5+ \mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}g5+ \mathbb{Q}h8$
 5. $\mathbb{Q}e3+-$) 2. $\mathbb{Q}g6+ \mathbb{Q}h7$ 3. $\mathbb{Q}xf8+$
 $\mathbb{Q}xf8$ 4. $\mathbb{W}e6$ 1-0
- 234). Zulfugarli, M. - Cvitan, O.;
 1999 1. $c3!!$ (1. $\mathbb{Q}e2 \mathbb{Q}c3+=$) 1...
 $\mathbb{Q}xc3+$ 2. $\mathbb{Q}e2+-$ Вариант. 1-0
- 235). Alekhine, A. - Saemisch, F.;
 1922 1. $\mathbb{Q}xf7! \mathbb{Q}c7$ (1... $\mathbb{Q}f6??$
 2. $\mathbb{Q}e6\#$) 2. $\mathbb{Q}e6+ \mathbb{Q}b8$ 3. $bxc3+-$
 1-0
- 236). Lukarelli - Karra; 1932
 1. $\mathbb{Q}d2!!$ (1. $d4 \mathbb{W}e2!-+$ мат белым не избежать) 1... $\mathbb{Q}xd2$ 2. $d4\pm$
 $\mathbb{W}e2??$ (2... $\mathbb{Q}h2$) 3. $\mathbb{Q}c1$ 1-0
- 237). Sibarevic, M. - Vukic, M.;
 1983 1. $\mathbb{Q}xe5!! \mathbb{W}xe5$ 2. $\mathbb{Q}e1$
 $\mathbb{W}xc3$ 3. $\mathbb{Q}xe8+ \mathbb{Q}f7$ 4. $\mathbb{Q}f8+ \mathbb{Q}e7$
 5. $bxc3\pm$ 1-0
- 238). Hamann, S. - Uhlmann, W.;
 1975 1... $\mathbb{Q}h3!!$ (1... $bxc5\mp$) 2.
 $\mathbb{Q}xg5?$ (2. $\mathbb{Q}xh3?$ $\mathbb{Q}xh3$ 3. $\mathbb{Q}xg7?$
 $\mathbb{Q}f2+$ 4. $\mathbb{Q}g2 \mathbb{W}xg7+$ 5. $\mathbb{Q}xf2$
 $\mathbb{W}xg1\#$; 2. $\mathbb{Q}f1 \mathbb{Q}xg2+$ 3. $\mathbb{Q}xg2-+$
 2... $\mathbb{Q}xg5$ 3. $\mathbb{Q}g4 bxc5$ 0-1
- 239). Rellstab, L. - Aues; 1930
 1. $\mathbb{Q}d4!!$ $\mathbb{Q}f8$ (1... $\mathbb{Q}xe4$ 2. $\mathbb{Q}xf6+$
 $\mathbb{W}g7$ 3. $\mathbb{Q}xg7+ \mathbb{Q}xg7$ 4. $\mathbb{Q}xe4+-$;
 1... $\mathbb{Q}xd4$ 2. $\mathbb{W}xe8+ \mathbb{W}xe8$ 3.
 $\mathbb{Q}xe8+ \mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}xb7$) 2. $\mathbb{W}e8!!$
- 240). Krivonosov - Grant; 1976
 1. $\mathbb{Q}a4!!$ $\mathbb{Q}b8$ 2. $\mathbb{Q}xc7!! \mathbb{W}xd1$
 3. $\mathbb{Q}c8+!!$ $\mathbb{Q}a7$ 4. $\mathbb{Q}b8+ \mathbb{Q}a8$ 5.
 $\mathbb{Q}b6\#$ 1-0
- 241). Ivanovic, B. - Larsen, B.; 1983
 1... $\mathbb{Q}xa2!!$ 2. $\mathbb{Q}b1 \mathbb{Q}xc2+$ (Вы-
 игрывало и 2... $\mathbb{Q}fa8+-$) 3. $\mathbb{Q}xc2$
 $\mathbb{W}a7$ 4. $\mathbb{Q}xh7+ \mathbb{Q}xh7$ 5. $\mathbb{W}c3 \mathbb{Q}xb4$
 6. $g6+ fxe6$ 7. $\mathbb{W}c6 \mathbb{Q}xf1+ 0-1$
- 242). Hernandez, R. - Ferron, J.;
 1998 1. $\mathbb{Q}xe6!! \mathbb{W}xa4$ (1... $\mathbb{Q}xe6$
 2. $\mathbb{Q}xe6+! fxe6$ 3. $\mathbb{Q}xe6+ \mathbb{Q}d8$
 4. $\mathbb{Q}xb6+ +-$ 2. $\mathbb{Q}xf8+ \mathbb{Q}d8$
 3. $\mathbb{Q}xb6+ \mathbb{Q}c7$ 4. $\mathbb{Q}e8+!! \mathbb{W}xe8$
 5. $\mathbb{Q}xc7+ \mathbb{Q}xc7$ 6. $\mathbb{Q}xe8+-$
- 243). Sultanbejev - Colle; 1926
 1. $\mathbb{Q}g2!!$ Тихим ходом белые раз-
 вязывают ладью. (Защиты от
 матов нет 1. $\mathbb{Q}g2 \mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{W}xh7+$
 $\mathbb{Q}xh7$ 3. $\mathbb{Q}h3\#$; 1. $\mathbb{Q}g2 \mathbb{W}xf3$
 2. $\mathbb{W}xf8\#$) 1-0
- 244). Klyazkin - Yudovich, M.;
 1937 1... $\mathbb{Q}e7!$ После этого тихо-
 го хода материальные потери
 белых неизбежны. [1... $\mathbb{Q}e7$ 2.
 $\mathbb{Q}dh1 \mathbb{Q}h8!-+$ (2... $\mathbb{W}xf4+ 3. \mathbb{Q}xf4$
 $\mathbb{Q}g5+-$)] 0-1
- 245). Тренировочная позиция.
 1... $\mathbb{Q}h6!!$ Король ушел от всех
 возможных шахов. 2. $\mathbb{Q}xg2 \mathbb{Q}a1+$
 3. $\mathbb{Q}g1 \mathbb{Q}c6+ -+ 0-1$
- 246). Aseev, K. - Ragozin, E.; 1994
 1... $\mathbb{Q}h7!!$ Король освободил до-
 рогу ладье для решающего уда-
 ра. Вариант. -+
- 247). Chigorin, M. - Consultants;
 1901 1. $\mathbb{Q}f5!!$ Ладья спрятала
 ферзя в засаду. Угрожает страш-
 ный шах на $h5$. 1-0

248). Kasparov, G. - Kamsky, G.; 1993 1. $\mathbb{Q}c4!+-$ TX усиливает атакующий потенциал ферзя и ладьи. Вариант. (Не годится 1. $\mathbb{W}xb5? axb5$ 2. $e7 \mathbb{Q}xe7$ 3. $\mathbb{Q}c5$ 0-0+!! Промежуточную рокировку легко просмотреть.)

249). Elseth, R. - Groenn, A.; 1991 1. c5!! Ферзь черных в капкане. (1. c5 0-0 2. $\mathbb{Q}f3+-$) 1-0

250. Zukertort, J. - Steinitz, W.; 1883 1... b6!! Тихое перекрытие. Белый ферзь не успевает прикрыть поле e1. 0-1

251). Svensson - Lowenborg; 1916 1. $\mathbb{W}g5!!$ создает две страшные угрозы (1. $\mathbb{W}g5 \mathbb{W}d6$ 2. $\mathbb{W}xe5+$ $\mathbb{W}xe5$ 3. $\mathbb{Q}xe5+-$; 1. $\mathbb{W}g5 \mathbb{Q}f6$ 2. $\mathbb{W}xg6+ \mathbb{Q}h8$ 3. $\mathbb{W}h7#$). Оставляло надежды лишь 1. $\mathbb{W}g5 \mathbb{Q}f5!$ 2. $\mathbb{Q}xf5 \mathbb{W}d6$ 3. $\mathbb{Q}d7 \mathbb{W}a6+ 4. \mathbb{Q}g1\pm$ 1... $\mathbb{W}xe7$ 2. $\mathbb{W}xe7+-$ 1-0

252). Тренировочная позиция. 1. $\mathbb{W}e7!!$ Идея из партии Surakhov-Poljak, 1952 Защиты от мата нет. 1-0

253). Ruiz, J. - Hodgson, J.; 1993 1... $\mathbb{Q}c8!!$ Белым не избежать потери фигуры. (1... dxe3? 2. $\mathbb{Q}xd7$) 0-1

254). Тренировочная позиция. Главный защитник черного короля — слон 1. $\mathbb{W}h4!+-$ 1-0

255). Domnitz, Z. - Pachman, L.; 1973 У белого ферзя нет полей 1... $\mathbb{Q}h8!!$ (1... $\mathbb{Q}h8$ 2. $\mathbb{Q}ad1 g6$ 3. $\mathbb{W}xh6+ \mathbb{Q}g8+-$) 0-1

256). Тренировочная позиция. 1... $\mathbb{Q}g8!!+-$ 0-1

257). Popovic, P. - Schlosser, P.; 1992 1. $\mathbb{Q}e2!$ Угроза потери

ферзя заставляет черных идти на материальные потери. 1-0

258). Rogers, I. - Kudrin, S.; 1988 1. $\mathbb{Q}d1!$ Создавая матовую сетку. d2 2. h4# 1-0

259). Sokolov, I. - Sasikiran, K.; 2007 1. $\mathbb{Q}a1!$ Черные в цугцванге. Потеря фигуры неизбежна. 1-0

260). Bondarevsky - Ufimtsev; 1936 1. $\mathbb{Q}e8!!$ $\mathbb{Q}xe8$ 2. $\mathbb{Q}g5!$ TX создает матовую сеть. $\mathbb{Q}xe4$ 3. $\mathbb{Q}f8\#$ 1-0

261). Bellon Lopez, J. - Garcia Gonzales, G.; 1976 1... $\mathbb{Q}g2!!$ (1... $\mathbb{Q}g2!!$ 2. $\mathbb{W}d4$ (2. $\mathbb{Q}xg2 \mathbb{Q}e3+$ 3. $\mathbb{Q}f3 \mathbb{Q}xd1+-$) 2... $\mathbb{Q}f4+$ 3. $\mathbb{W}xf4\#$ $gx4+-$) 0-1

262). Euwe, M. - Alekhine, A.; 1937 1. $\mathbb{Q}e1!$ (1. $\mathbb{Q}e1$ $\mathbb{Q}f8$ 2. $\mathbb{Q}a2!$ Еще один тихий защитительный ход. 2... $\mathbb{Q}h7$ 3. $\mathbb{Q}c2)$ 1-0

263). Jonsson, B. - Akesson, R.; 1998 1... $\mathbb{Q}h7!$ Защиты от мата нет. 0-1

264). Seirawan, Y. - Yermolinsky, A.; 1994 1. $\mathbb{W}g3!$ [1. $\mathbb{W}g3 h6$ (1... $\mathbb{Q}b8$ 2. $\mathbb{W}xe5 \mathbb{W}xe5$ 3. $\mathbb{Q}f7\#$) 2. $\mathbb{W}xe5+-$] 1-0

265). Farago, I. - Beliavsky, A.; 2002 1... $\mathbb{Q}g8!$ Король уходит от возможного шаха. (1... $\mathbb{Q}f8??$ 2. $\mathbb{Q}xe6 \mathbb{W}xe6$ 3. $\mathbb{Q}xf7+$) 2. $\mathbb{W}b4?$ (2. a4 $\mathbb{Q}f8+-$) 2... $\mathbb{Q}d4$ 0-1

266). Panchenko, AG. - Glek, I.; 1993 1... $\mathbb{Q}h8!!$ (Выигрывает и 1... $\mathbb{Q}h7!$) 2. $\mathbb{Q}xg6$ А теперь-ПХ! f2+- Идея из партии. 0-1

267). Тренировочная позиция 1. $\mathbb{W}d6!$ Мата не избежать. 1-0

- 268). Dizdar, G. - Haba, P.; 1987
 1. $\mathbb{Q}b7!!+-$ Слон перегружен.
 (1. $\mathbb{Q}b7 \mathbb{Q}xc1$ 2. $\mathbb{W}xg7\#$; 1. $\mathbb{Q}b7$
 $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}xb2$) 1-0
- 269). Rink; 1926 Окончание этюда. 1. $\mathbb{Q}h6!!+-$ $\mathbb{Q}xc7$ (1... $\mathbb{W}xc7$
 2. $\mathbb{W}f8\#$; 1... $\mathbb{W}a8$ 2. $\mathbb{W}f8+ +-;$ 1...
 $\mathbb{W}b3$ 2. $\mathbb{Q}c8\#$; 1... $\mathbb{Q}f7$ 2. $\mathbb{W}d6+$
 $\mathbb{Q}e8$ 3. $\mathbb{Q}e7+$ $\mathbb{Q}xe7$ 4. $\mathbb{W}xb8+ +-;$
 1... $\mathbb{Q}d1$ 2. $\mathbb{W}e7\#$) 2. $\mathbb{W}f8+ +-$
- 270). Olland, A. - Wolf, H.; 1907 1. $\mathbb{Q}b2!!+-$ Промежуточный тихий ход (Не проходило немедленное 1. $\mathbb{Q}h5?$ $\mathbb{Q}c1!+$ 2. $\mathbb{W}xc1$ $\mathbb{W}xh5$) 1...
 $\mathbb{Q}d3$ 2. $\mathbb{W}c1$ (Возможно и 2. $\mathbb{W}g1$
 $\mathbb{W}h7$ 3. $\mathbb{Q}h5+-)$ 2... $\mathbb{Q}c6$ 3. $\mathbb{Q}g8+$
 (3. $\mathbb{W}g1!+-)$ 3... $\mathbb{Q}xg8$ 4. $\mathbb{W}xh6+-$
 1-0
- 271). Rodgaard, J. - Nunn, J.; 1988
 1965 1... $\mathbb{Q}h6!$ 2. $g3$ $g5+$ 3. $\mathbb{Q}h3$
 $\mathbb{Q}f4\#$ Идея из партии.
- 272). Smyslov, V. - Florian; 1949
 1. $\mathbb{W}g7!$ $\mathbb{Q}e4$ 2. $f4+$ $\mathbb{Q}xf4$ 3. $\mathbb{Q}xf4$
 $\mathbb{Q}xf4$ 4. $\mathbb{Q}f1+$ $\mathbb{Q}e3$ (4... $\mathbb{Q}g5$ 5. $h4+$
 $\mathbb{Q}xh4$ 6. $\mathbb{W}h6+$ $\mathbb{Q}g3$ 7. $\mathbb{Q}h2\#$; 4...
 $\mathbb{Q}e4$ 5. $\mathbb{Q}c4!)$ 5. $\mathbb{W}e5+$ $\mathbb{Q}d2$ 6. $\mathbb{Q}c4$
 $\mathbb{W}xc3$ 7. $\mathbb{Q}f2+$ 1-0
- 273). Alekhine, A. - Tartakower, S.;
 1922 1... $\mathbb{W}f3!$ (1... $\mathbb{W}xh3??$ 2.
 $\mathbb{W}xc6+-)$ 0-1
- 274). Walther, E. - Tal, M.; 1959 1...
 $\mathbb{W}b7!$ Ферзь в засаде (1... $\mathbb{W}b7!$ 2.
 $\mathbb{W}g2$ $\mathbb{Q}d2!$ 3. $\mathbb{Q}b3$ $\mathbb{Q}xg3+$ 4. $hxg3$
 $\mathbb{W}xg2\#)$ 0-1
- 275). Riga - Orel; 1896 1. $\mathbb{Q}b2!!$
 Поле с1 прикрыто, а угрозы остались. 1... $h6$ (1... $b5$ 2. $\mathbb{W}e7!$)
 2. $\mathbb{W}c4$ $\mathbb{W}xc4$ 3. $\mathbb{Q}xf6+$ ПШ. 1-0
- 276). Przepiorka, D. - Treybal,
 K.; 1928 1. $\mathbb{Q}h1!$ (1. $\mathbb{Q}h1$ $d4$ 2.
 $\mathbb{Q}g2\#$; 1. $\mathbb{Q}h1$ $\mathbb{Q}h5$ 2. $\mathbb{Q}g3+ +-)$
 1-0
- 277). Karolyi, T. - Perenyi, B.; 1988
 1. $f3!!$ промежуточный ТХ (1.
 $\mathbb{Q}c7?$ $\mathbb{Q}e4!$ 2. $\mathbb{W}c2$ $\mathbb{Q}c4$ 3. $\mathbb{Q}xd5$
 $\mathbb{Q}xc2-+)$ [1. $f3$ $\mathbb{Q}d4$ (1... $\mathbb{W}c6$ 2.
 $\mathbb{W}b3+$ $c4$ 3. $\mathbb{W}xb2$) 2. $\mathbb{Q}c7+-]$
- 278). Janowsky, D. - Showalter, J.;
 1898 1. $\mathbb{Q}h2!$ Еще одна матовая сеть. 1-0
- 279). Gruenfeld, Y. - Psakhis,
 L.; 1993 1. $\mathbb{Q}g2!$ (1. $\mathbb{Q}g2$ $e2$ 2.
 $\mathbb{Q}xb5+$ $\mathbb{Q}a7$ 3. $\mathbb{Q}c8+!!$ $\mathbb{Q}xc8$ 4.
 $\mathbb{Q}d7+$ $\mathbb{Q}c7$ 5. $\mathbb{Q}xc7\#)$ 1-0
- 280). Chabanon, J. - Kotronias, V.;
 1994 1... $\mathbb{Q}f8!!$ 2. $\mathbb{Q}xf3$ [2. $\mathbb{Q}d1$
 $\mathbb{Q}c5+$ 3. $\mathbb{Q}h1$ $\mathbb{Q}f2-+$] 2... $exf3$ 3.
 $\mathbb{W}d2$ $\mathbb{Q}c5+$ 4. $\mathbb{Q}d4$ $\mathbb{W}xh3-+$ Идея из партии.
- 281). Boriss, M. - Hertneck, G.;
 2006 1. $\mathbb{W}c3!!$ [1. $\mathbb{W}c3$ $\mathbb{Q}e7$
 (1... $\mathbb{Q}e6$ 2. $\mathbb{W}c8+$ $\mathbb{Q}e7$ 3. $\mathbb{W}c5+$
 $\mathbb{Q}e8$ 4. $\mathbb{W}xb5+$ $\mathbb{Q}e7$ 5. $\mathbb{Q}xe6-+)$ 2.
 $\mathbb{W}c8+$ $\mathbb{Q}e8$ 3. $\mathbb{W}c5+$ $\mathbb{Q}g8$ 4. $\mathbb{Q}xf7+$
 1. $\mathbb{W}c3$ $\mathbb{W}b1+$ 2. $\mathbb{Q}f2-+]$ 1-0
- 282). Aronian, L. - Ivanchuk, V.;
 2009 1. $\mathbb{W}d7!$ Изящный ТХ - с громкой угрозой мата на h7. (1.
 $\mathbb{W}d7$ $\mathbb{W}g7$ 2. $\mathbb{W}h3\#)$ 1-0
- 283). Vyzmanavin, A. - Tukmakov, V.;
 1993 1. $\mathbb{Q}c2!!+-$ Король и слон в засаде [1. $\mathbb{Q}c2$ $\mathbb{Q}g6$ (1... $h5$
 2. $\mathbb{Q}c3+$ $\mathbb{Q}h6$ 3. $\mathbb{Q}h8\#$; 1... $\mathbb{Q}g2$
 2. $\mathbb{Q}c3+$ $\mathbb{Q}xc2+$ 3. $\mathbb{Q}xc2-+$; 1...
 $\mathbb{Q}d4+$ 2. $\mathbb{Q}c3+$ $+-)$ 2. $\mathbb{Q}c3+$ $\mathbb{Q}h5$
 3. $\mathbb{Q}d1-+]$ 1-0
- 284). Palfinger - Hamberger; 2000
 1. $\mathbb{Q}a8+!!$ $\mathbb{Q}xa8$ 2. $\mathbb{Q}d7!!$ Промежуточный ТХ 1-0
- 285). Marin, M. - Movsesian, S.;
 2000 1... $\mathbb{Q}f8!!$ Король уходит от шаха с e6 и прикрывает поле e8. Неплохо для монарха! (1... $\mathbb{W}h2+$
 2. $\mathbb{Q}f1$ $\mathbb{W}h1+$ 3. $\mathbb{W}xh1$ $\mathbb{Q}xh1+4$.

- 292). $\mathbb{Q}g2 \mathbb{B}xe1$ 5. $\mathbb{B}xe1 \mathbb{Q}f7\bar{f}$; 1... $\mathbb{Q}f3??$ 2. $\mathbb{W}e6+ \mathbb{Q}f8$ 3. $\mathbb{W}xf6+ \mathbb{Q}g8$ 4. $\mathbb{B}g7\#$) 2. $\mathbb{B}e3 \mathbb{Q}f3!$ 0-1
- 286). Vallejo Pons, F. - Danailov, S.; 1996 1. $\mathbb{Q}h1!$ Освобождая поле для ладьи. $\mathbb{B}c2$ 2. $\mathbb{B}g1 \mathbb{B}g8$ 3. $\mathbb{B}xg8+ \mathbb{Q}xg8$ 4. $f6 \mathbb{W}f8$ 5. $\mathbb{W}xf8+$ 1-0
- 287). Down, N. - Pardon, R.; 1990 1... $\mathbb{Q}g7!!$ Шахам - нет! (1... $\mathbb{W}xf4??$ 2. $\mathbb{B}xf8+ \mathbb{Q}g7$ 3. $\mathbb{B}g8+$ $\mathbb{Q}h6$ 4. $\mathbb{W}f8+ \mathbb{Q}g5$ 5. $\mathbb{W}d8+ \mathbb{Q}h6$ 6. $h4!+-$) 2. $\mathbb{B}xf8 \mathbb{B}xd1+$ 3. $\mathbb{Q}h2$ $\mathbb{W}xf4+$ 4. $g3 \mathbb{W}f2\#$
- 288). Flohr, S. - Geller, E.; 1949 1... $\mathbb{Q}g7!$ (1... $a3$ ведет к ничьей 2. $fxe5+ \mathbb{B}xe5$ 3. $\mathbb{B}a4$) 2. $h5$ (2. $\mathbb{Q}c3$ $a3$ 3. $\mathbb{Q}b3$ $h5!$; 2. $\mathbb{Q}xe4$ $a3$ 3. $f5$ $a2$) 2... $a3$ 3. $\mathbb{Q}xe4$ $a2-$ 0-1
- 289). Carr, G; 1908 1. $h3!$ Черные в цугцванге (1. $\mathbb{B}xh5?$ $b6\#$) 1... $\mathbb{B}f4$ (1... $\mathbb{B}xh7$ 2. $b6\#$) 2. $\mathbb{B}xb7+ \mathbb{Q}xb7$ 3. $\mathbb{B}xh5$ 1-0
- 290). Hort, V. - Janosevic, D.; 1970 1. $\mathbb{Q}h2!+-$ (1. $\mathbb{Q}h1!!$) 1... $\mathbb{B}xf2$ (1... $e4$ 2. $\mathbb{B}f1+-$) 2. $\mathbb{W}xe5+ \mathbb{Q}g8$ 3. $\mathbb{B}xf5$ 1-0
- 291). Komarov - Shumilin; 1939 1... $\mathbb{Q}g7!$ (Плохо 1... $\mathbb{Q}f8$ 2. $\mathbb{B}xb6$ $\mathbb{Q}xb5?$ из-за промежуточного шаха 3. $\mathbb{B}b8+$) 2. $\mathbb{B}xb6 \mathbb{Q}xb5$ 3. $\mathbb{B}xb5 \mathbb{B}xc6-$ 0-1
- 292). Dall Ava, A.; 1953 1. $\mathbb{B}f3!!$ $\mathbb{W}h5$ 2. $\mathbb{B}f7+\square+-$ 1-0
- 293). Lutz, C. - Topalov, V.; 1994 1... $\mathbb{Q}h8!!-+$ (Проигрывало 1... $a1\mathbb{W}$ 2. $\mathbb{W}xd5+ \mathbb{Q}h8$ 3. $\mathbb{B}xa1 \mathbb{Q}xa1$ 4. $\mathbb{Q}d4+ +-$)
- 294). Rotariu, G. - Vandorffy, J.; 1961 1. $\mathbb{B}g4!!$ Тихим ходом готовится страшный удар. 1... $a3$ 2. $\mathbb{W}xh7+ \mathbb{Q}xh7$ 3. $\mathbb{B}h1+$ 1-0
- 295). Yap, A. - Pinter, J.; 1985 1. $\mathbb{B}d2!! \mathbb{Q}f6$ (1... $\mathbb{Q}e7$ 2. $\mathbb{Q}xe5+-$ $\mathbb{B}xd2$ 3. $\mathbb{Q}xc6+$ ПШ; 1... $a5$ 2. $\mathbb{Q}f4+)$ 2. $\mathbb{B}f2+! \mathbb{Q}e6$ 3. $\mathbb{Q}f4+! \mathbb{Q}f7$ 4. $\mathbb{Q}e2+ 1-0$
- 296). Mitkov, N. - Azmaiparashvili, Z.; 1994 1... $\mathbb{Q}d7!$ 2. $\mathbb{B}e5 h6!!$ Западня для ладьи 3. $b4 \mathbb{Q}d6$ 4. $\mathbb{Q}d4 \mathbb{B}c8!$ (4... $\mathbb{B}c8$ 5. $c4 c5+$ 6. $bxcc5+$ $bxcc5+-$) 0-1
- 297). Spitkovskij, V. - Poshtarenko, B.; 2010 1. $\mathbb{B}g8!$ От маты черным не спастись. Вариант.
- 298). Reti, R.; 1922 1. $\mathbb{Q}h1!!+-$ (1. $\mathbb{Q}xh2?$ $\mathbb{Q}f4+$ 2. $\mathbb{Q}h3 \mathbb{Q}xd4$ 3. $a6 \mathbb{Q}b8=$; 1. $\mathbb{Q}b3+? \mathbb{Q}b5$ 2. $\mathbb{Q}xh2 \mathbb{Q}f4+$ 3. $\mathbb{Q}h3 \mathbb{Q}b8$ 4. $\mathbb{Q}g4 \mathbb{Q}b4=$); [1. $\mathbb{Q}h1 \mathbb{Q}xd4$ (1... $\mathbb{Q}f4$ 2. $\mathbb{Q}e6+$; 1... $\mathbb{Q}f8$ 2. $\mathbb{Q}e6+$; 1... $\mathbb{B}c1$ 2. $\mathbb{Q}b3+$) 2. $a6+-]$ 1-0
- 299). Dydyshko, V. - Kupreichik, V.; 1982 1... $\mathbb{Q}d2!$ 2. $\mathbb{Q}xe7+! \mathbb{Q}f8!!$ Промежуточный TX (2... $\mathbb{Q}f8$. 3. $\mathbb{W}a8+ \mathbb{Q}xe7$ 4. $\mathbb{B}d1 \mathbb{B}c1-+$; 2... $\mathbb{W}xe7?$ 3. $\mathbb{W}a8+ \mathbb{W}f8$ 4. $\mathbb{B}d1\pm$) 0-1
- 300). Neil, K. - Stevenson, F.; 1994 1... $\mathbb{B}g8!!$ 0-1
- 301). Leonhardt, P. - Englund; 1908 1... $\mathbb{Q}e2+$ 2. $\mathbb{Q}h1 \mathbb{Q}e7!$ (Выигрывало и 2... $\mathbb{Q}d7$; 2... $\mathbb{Q}e7$ 3. $\mathbb{Q}g5+$ $\mathbb{Q}d6$ 4. $\mathbb{B}ae1 \mathbb{B}xh2+!$) 0-1
- 302). Tal, M. - Tseshkovsky, V.; 1968 1. $\mathbb{W}d4!!+-$ Идея из партии. 1-0
- 303). Panov, V. - Zagoriansky, E.; 1945 1. $\mathbb{Q}c1!!+-$ Вариант. (Не выигрывало 1. $\mathbb{B}xg8 \mathbb{Q}h7+$) 1-0
- 304). Illescas Cordoba, M. - Short, N.; 1999 1... $\mathbb{W}e4!!$ Замечательный TX готовит матовую конструкцию 2. $b3$ (2. $h3 \mathbb{B}d2$) 2... $\mathbb{B}xg1+ 3. \mathbb{Q}xg1 \mathbb{W}e1\#$ Вариант.

305). lordachescu, V. - Gyimesi, Z.; 2004 1. ♜h4!!+– Еще один уход с линии огня ♛f2+ (1... ♛f4+ 2. g4 ♛f2+ 3. ♜h5) 2. g3 ♛d4+ 3. ♜h5+– Вариант.

306). Тренировочная позиция
1. ♛c7!! Пешка f7 слаба не только в дебюте. ♜xa8 2. ♛xf7+ ♜h8 3. ♛xh7# 1-0

307). Agdestein, S. - Dolmatov, S.; 1993 1. ♜e2!! ♛a3 (1... ♜g4 2. h5+! ♜h6 (2... ♜xh5? 3. ♛g5#) 3. ♛f7+–; 1... ♜c8 2. h5+ +–) 2. h5+ ♜h6 (2... ♜xh5? 3. ♜xh5+ ♜xh5 4. ♛g5#) 3. ♛xf6+ ♜h7 4. ♛e7+ ♜h6 (4... ♜h8 5. ♛d8+ ♜h7 6. ♛xd7+ +–) 5. ♛d6+ 1-0

308). Evans , L. - Karaklaich; 1962 1... ♛xg5+!! 2. ♛xg5 ♜xg5+ 3. ♜xg5 h4! TX и редкая матовая конструкция. 4. ♜h2 ♜h5# 0-1

309. Gurgenidze, Nadareishvili ; 1970 1. ♜e1!! (1. ♜f1? ♛b5) 1... ♛c1+ 2. ♜e3 ♛xe1 3. ♜c2+ +– 1-0

310). Canfell, G. - Berezin, V.; 1999 1. ♛g5!! TX - и прощай 1-е место... Не исключено, что досадное поражение в последнем туре явилось толчком к написанию этой книги. (1. ♛g5 ♛c6 2. ♜xh6+ ♜xh6 3. ♛g7#)

311). Corrales Jimenez, F. - Stellwagen, D.; 2010 1. ♜e3!! ♛f7 2. ♜g3+ ♜f8 3. ♛xh6+ ♜e7 4. ♜g7+– Вариант.

312). Botvinnik, M. - Smyslov, V.; 1958 1... ♛h4! Теперь пешка h3 будет защищена и угроза выпада слоном на h5 решает. 2. b5 ♜h5 3. ♛xg2 hxg2+ 4. ♜g1 c5 0-1

313). Тренировочная позиция.
1. ♜d2!! Материальные потери неизбежны. (1. ♛xb2? ♛xd1=)
314). Glek, I. - Yudasin, L.; 1996 В партии белые проиграли после 1. ♜xf4?? [К большому перевесу приводил TX 1. ♜h1! ♜xg2 (1... ♛g5 2. ♜c6+–) 2. ♜xf4+–] 1... ♛xf4 0-1

315). Tkachiev, V. - Watson, W.; 1993 1. ♛xh7+!! ♜xh7 2. ♜d4! 1-0

316). De Vreugt, D. - Mchedlishvili, M.; 2008 1... ♛xg3!! 2. hxg3 (2. ♜xf6 ♜h8+–) 2... ♜d4! промежуточный TX 0-1

317). Lputian, S. - Petrosian, A.; 1992 1... ♜b4!! Слон уходит из под боя и заодно перекрывает линию «b» (Даже чуть сильнее было 1... ♜b2!!)–+

318). Ivanchuk, V. - Onischuk, A.; 2005 1. ♛d4! Мат неотвратим. (1. ♛d4 ♛d1 2. ♛c3+) 1-0

319). Ivanchuk, V. - Aronian, L.; 2006 1. ♜e1!+– TX одновременно и защита (от удара на f2) и атака по линии «d». g5 2. hxg5 ♜g7 3. ♜d7+ ♜f8 4. ♜f7+ ♜e8 5. ♜f6 1-0

320). Тренировочная позиция.
1. g3!! Идея из партии Larsen-Strauss, 1979 (1. g3 ♜h6 2. ♜xh5+ ♜g7 3. ♜g4+ ♜f8 4. ♜h8#) 1-0

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	8
ПРАКТИКУМ	9
РЕШЕНИЯ	63

Шахматный магазин ChessAssistant

**Вы можете приобрести непосредственно в магазине в Москве или
оплатить и получить по почте
ЛЮБЫЕ шахматные продукты:**

Шахматные программы

(обучающие, информационные, игровые)

Шахматные компьютеры (от новичка до гроссмейстера)

Шахматы

(пластиковые, деревянные, магнитные, подарочные)

Шахматные доски

(виниловые, деревянные, демонстрационные)

Шахматные часы (механические, кварцевые, электронные)

Шахматные книги

(более 200 наименований издания 2004-2013 годов!)

Шахматные журналы, картины, открытки, значки, медали...

Тел. +7(495) 983-33-36

Почтовый адрес: Москва, 115612, а/я 27, Кодинец К. Л.

Адрес магазина в Москве:

ул. Маршала Малиновского, д.6, корп. 1, офисный центр “СТАРТ” (вход со двора), офис 22

E-mail: **support@chessassistant.ru**

Полная информация в Интернете

<http://www.chessassistant.ru>



По вопросам приобретения и реализации этой и любой другой шахматной литературы, а также по вопросам издания новых шахматных книг обращайтесь к издателю и главному редактору серии **Эльяному Владимиру Вениаминовичу:**

e-mail: chessedit@gmail.com

+7 499 138-98-97, тел.; +7 910 428 3256(моб.)

+38 057 701-16-64, тел.; +38 0675766364(моб.); +38 057 714-07-50, тел/факс

Адрес: Украина, 61145, г. Харьков, а/я 3016 Эльянову В. В.

Каталог, новинки и прайс-листы размещены на сайте: www.chesspage.kiev.ua.

Учебное издание

БЕРЕЗИН Виктор Геннадиевич

Практикум по тактике. 1 ступень. Промежуточный ход. Тихий ход

Редактор В. Эльянов

Художественный редактор А. Жуков

Компьютерная верстка И. Абызова

Подписано в печать 27.11.2012. Формат 60x90 1/16.

Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная.

Усл. печ. л. 5. Заказ № 2839.

Отпечатано в ОАО «Типография «Новости».

105005, Москва, ул. Фр. Энгельса, 46



Уважаемый читатель!

Вашему вниманию предлагается новая серия шахматных решебников для развития комбинационного зрения.

Специально подобранные примеры учат находить скрытые тактические ресурсы позиции. Особое внимание уделяется важным тактическим приемам, недостаточно освещенным в шахматной литературе.

Задания разбиты на 2 ступени по степени сложности и могут быть

полезны как юным игрокам на стадии роста,
так и опытным шахматистам.

ISBN 978-5-88149-621-0

9 785881 496210