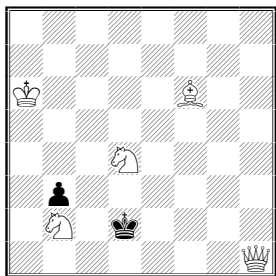


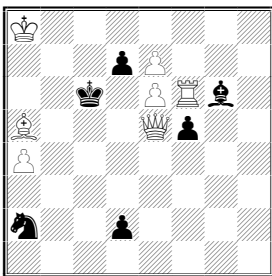
ПУБЛИКУЕТСЯ ВПЕРВЫЕ

№4841. Б. ЖЕЖЕРУН
Украина



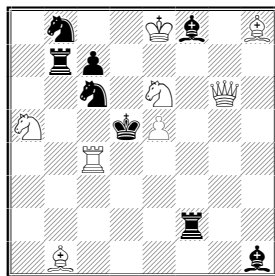
2
b) ♖b3→c4
c) ♕f6→b6 d) ♕f6→g6

№4842. Н. ВЛАСЕНКО
Петрозаводск



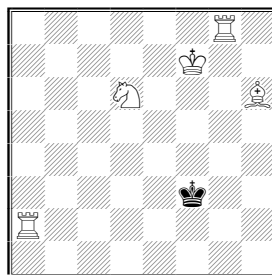
2

№4843. И. СУВОРОВ
Воронеж



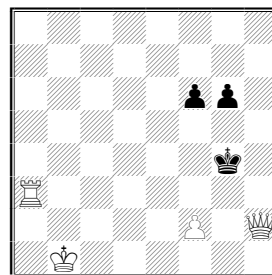
2

№4850. М. МАТРЕНИН
Колпино



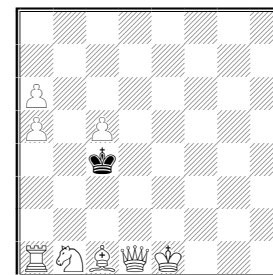
3

№4851. В. РЕЗИНКИН
Беларусь



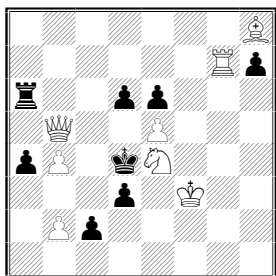
3

№4852. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулу



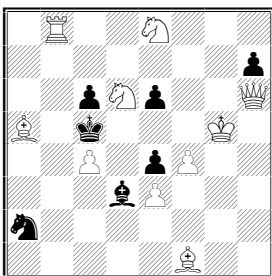
3

№4844. В. СЫЧОВ
Беларусь



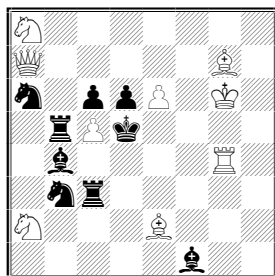
2

№4845. П. КОНДРАТЬЕВ
Хабаровск



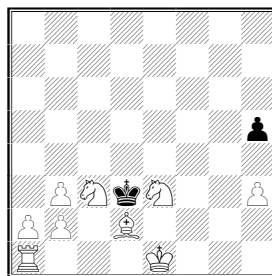
2

№4846. Е. ШАПОВАЛОВ
Челябинск



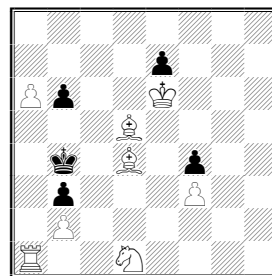
2

№4853. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулу



3

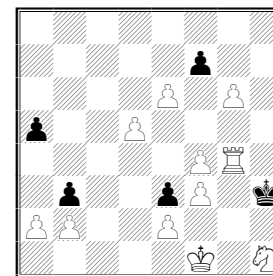
№4854. Н. БЕЛЬЧИКОВ
Беларусь



3

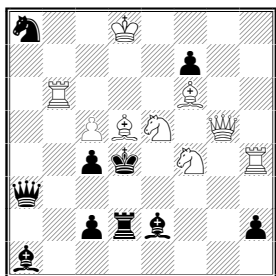
b) ♖a6→f2

№4855. В. АЛЕКСАНДРОВ
Владимирская обл.



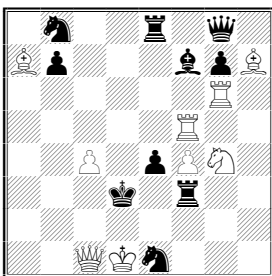
3

№4847. П. КРЮЧКОВ
Ю. АЛЕКСЕЕВ



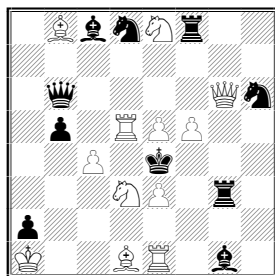
2

№4848. В. ШАНЬШИН
Тула



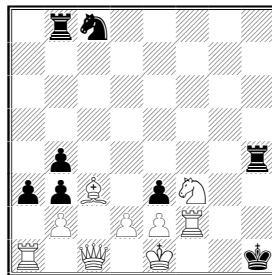
2

№4849. В. АЛЕКСАНДРОВ
Владимирская обл.



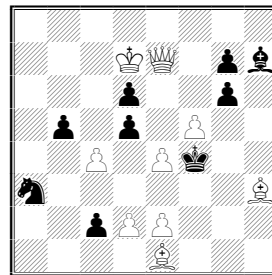
2

№4856. П. КОНДРАТЬЕВ
Хабаровск



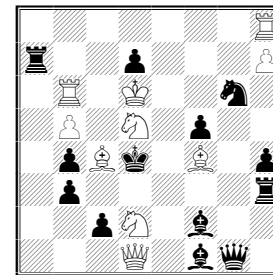
3

№4857. В. РУДЕНКО
В. МЕЛЬНИЧЕНКО



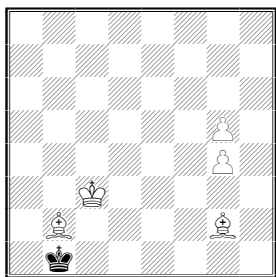
3

№4858. В. ШАНЬШИН
Тула



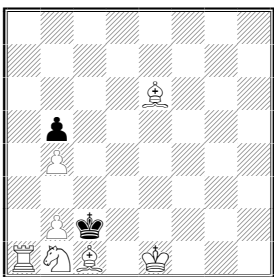
3

№4859. В. АЛЕКСАНДРОВ
Владимирская обл.



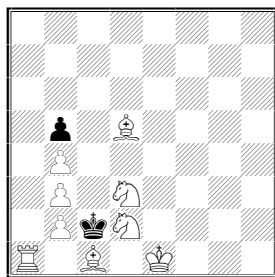
4 b) - ♗g2 # 5
c) - ♖b2 # 5 d) - g5,g4 # 5

№4860. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулу



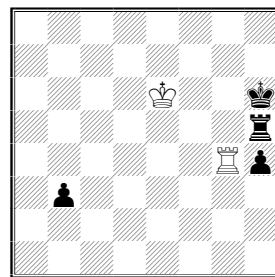
4

№4861. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулу



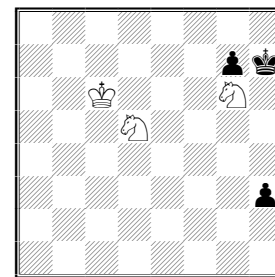
4

№4868. С. РАДЧЕНКО
Ростов-на-Дону



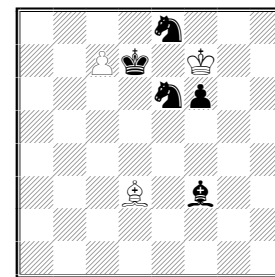
=

№4869. В. ЖЕЛТУХОВ
Тольятти



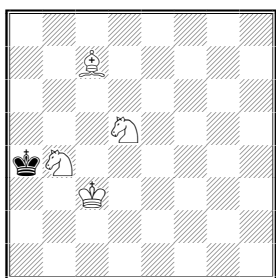
=

№4870. В. КОНДРАТЬЕВ
Гаврилов Посад



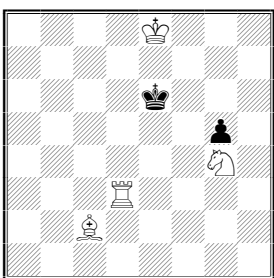
=

№4862. Л. ПРОНИН
Москва



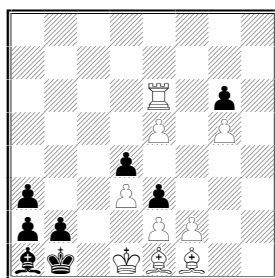
5

№4863. Н. ВЛАСЕНКО
Петрозаводск



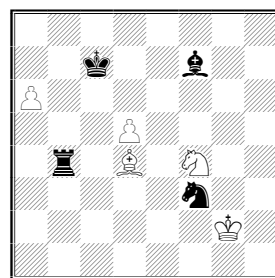
5

№4864. В. БЫКОВ
Беларусь



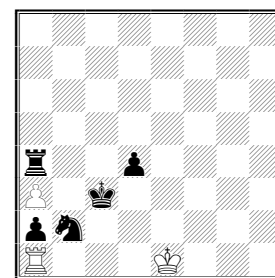
8

№4871. В. ШУПЛЕЦОВ
А. МАКСИМОВСКИХ



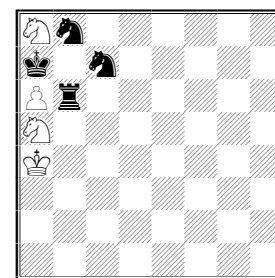
=

№4872. В. ВИНОКУРОВ
Иваново



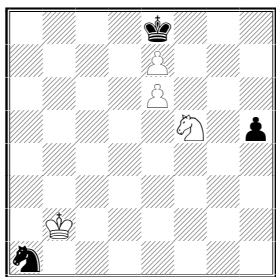
Н#2

№4873. Б. МАСЛОВ
Посвящена Н.-Р. Rehm



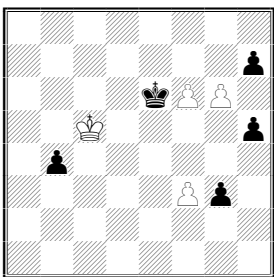
Н#2

№4865. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулу



+

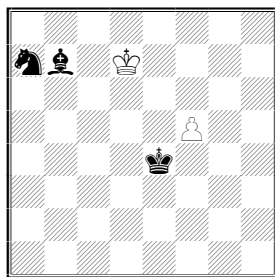
№4866. В. КОВАЛЕНКО
Большой Камень



+

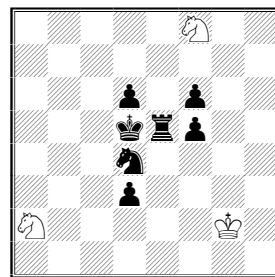
54

№4867. Г. АМИРЯН
Армения



=

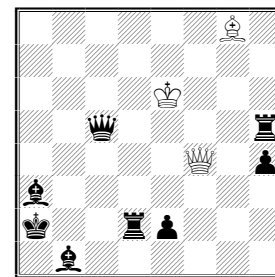
№4874. Н. ВЛАСЕНКО
Петрозаводск



Н#2

2 решения

№4875. Е. МАРКОВ
Саратов

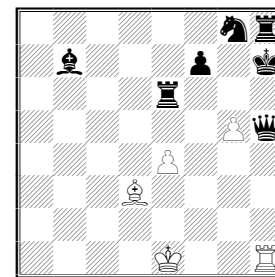


Н#2

2 решения

55

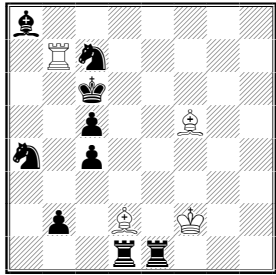
№4876. Э. КЛЕМАНИЧ
Словакия



Н#2

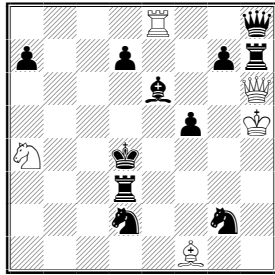
2 решения

№4877. В. НЕФЕДОВ
Челябинск



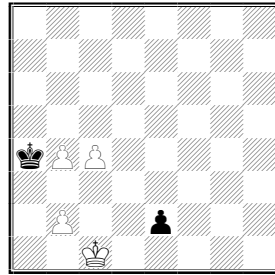
H#2 b) ♖d4

№4878. А. СТЕПОЧКИН
Тула



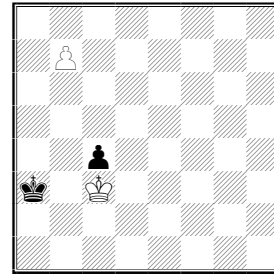
H#2 2 решения

№4879. А. ГРИГОРЯН
Армения



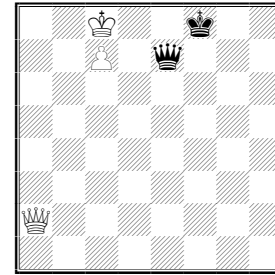
H#3 b) ♜f6 H=3

№4886. В. ВИНОКУРОВ
Иваново



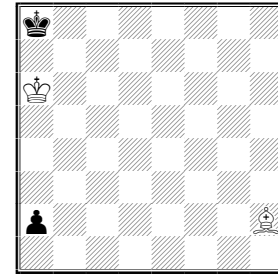
H=2 b) ♗b7→e7

№4887. С. РАДЧЕНКО
Ростов-на-Дону



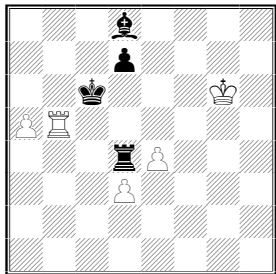
H=2 b) ♗c7→d7

№4888. С. РАДЧЕНКО
Ростов-на-Дону



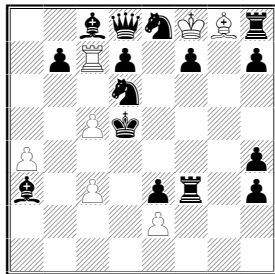
SerH=2 b) a2→f2 2 решения

№4880. Н. ВЛАСЕНКО
Петрозаводск



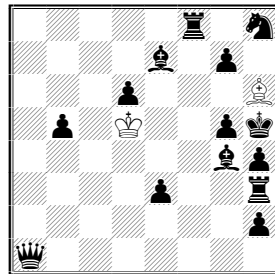
H#3 2 решения

№4881. В. НЕФЕДОВ
Челябинск



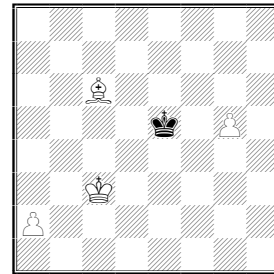
H#3 3 решения

№4882. А. ЕЛЬЦОВ
С.- Петербург



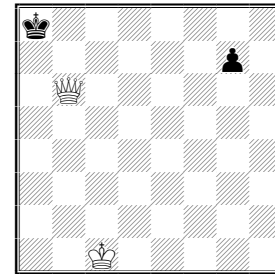
H#5 2 решения

№4889. С. РАДЧЕНКО
Ростов-на-Дону



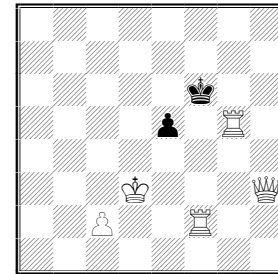
SerH=7 b) ♗c6→d7

№4890. А. МАКСИМОВСКИХ
Загайново



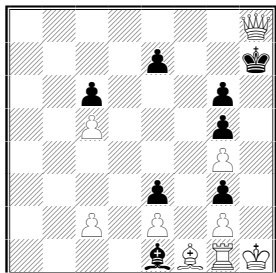
SerH=7 b) ♜c5 SerH#7, =

№4891. А. МАКСИМОВСКИХ
Загайново



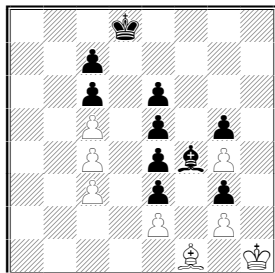
SerH=34

№4883. В. МАЛЮК
Чита



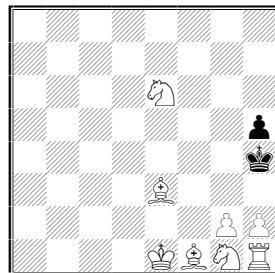
H#21

№4884. А. ДУБРОВСКИЙ
Тулун



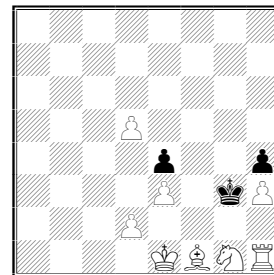
H#22

№4885. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулун



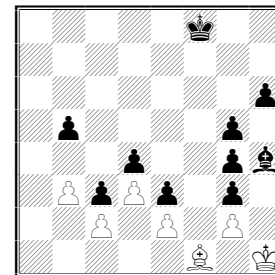
S#9

№4892. В. ДУБРОВСКИЙ
Тулун



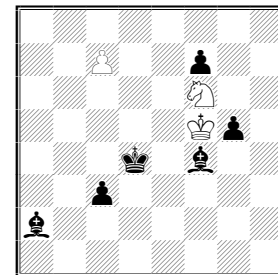
H#4 Circe

№4893. В. ДУБРОВСКИЙ
Иркутская обл.



H#13,5 Anticirce

№4894. О. АГЕЕВ
Челябинск



H#3 3 решения
Transmuting King

РЕШЕНИЯ

«ШК», №80/2007

№4679. А. ЖУК, М. МАТРЕНИН. 1. $\exists g7?$ e4 2. $\exists f6\#$, 1... $\exists f5!$ 1. $\exists a7?$ $\exists f5$ 2. $\exists d7\#$, 1...e4! 1. $\exists d1?$ $\exists f5$ 2. $\exists d7$, 1...e4 2. $\exists d5\#$, 1... $\exists f7!$ 1. $\exists a8!$ $\exists f5$ 2. $\exists c8\#$, 1... $\exists d7$ 2. $\exists c6\#$, 1... $\exists f7$ 2. $\exists g8\#$, 1...e4 2. $\exists d5\#$.

№4680. В. РОМАНОВСКИЙ. 1. $\exists e2!$ $\exists h4$ 2. $\exists f5\#$, 1...f4 2. $\exists g2\#$, 1...h2 2. $\exists f3\#$.

№4681. Н. ВЛАСЕНКО. 1. $\exists a1?$ – 2. $\exists a5\#$, 1... $\exists e7$ 2. $\exists d4\#$, 1... $\exists b7$ 2. $\exists a2\#$, 1...e3 2. $\exists h1\#$, 1... $\exists b3!$ 1. $\exists g3!$ – 2. $\exists d6\#$, 1... $\exists e7$ 2. $\exists e5\#$, 1... $\exists b7$ 2. $\exists b3\#$, 1...e3 2. $\exists g2\#$.

№4682. Н. ВЛАСЕНКО. 1. $\exists f2?$ – 2. $\exists f8\#$, 1... $\exists f3$ 2. $\exists f3\#$, 1... $\exists c8!$ 1. $\exists f3?$ $\exists c8$ 2. $\exists c8\#$, 1... $\exists f3!$ 1. $\exists d8!$ – 2. $\exists g8\#$, 1... $\exists a8$ 2. $\exists c6\#$, 1... $\exists b8$ 2. $\exists b2\#$.

№4683. Х. ГУЙТЕК. 1. $\exists e4!$ $\exists e2$ 2. $\exists g1\#$, 1...de 2. $\exists f3\#$, 1...de 2. $\exists g3\#$.

№4684. А. СЛЕСАРЕНКО. 1. $\exists e6?$ – 2. $\exists d7\#$, 1... $\exists e6$ 2. e8 $\exists \#$, 1... $\exists a4$ 2. $\exists g4\#$, 1... $\exists c5!$ 1. $\exists h7?$ – 2. $\exists c6\#$, 1... $\exists f4$ 2. $\exists f3\#$, 1... $\exists a4$ 2. $\exists f3\#$, 1... $\exists a5$ 2. $\exists b8\#$, 1...h1 \exists ! 1. $\exists c3!$ – 2. $\exists e2\#$, 1... $\exists f4$ 2. $\exists e6\#$, 1... $\exists d6$ 2. $\exists e5\#$.

№4685. П. МУРАШЕВ. 1. $\exists f6?$ – 2. $\exists f3\#$, 1... $\exists e5$ 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists h5!$ 1. $\exists c5?$ – 2. $\exists d4\#$, 1... $\exists c5$ 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists h8!$ 1. ef? – 2. $\exists e3\#$, 1... $\exists f4+$ 2. $\exists f4\#$, 1...cd 2. $\exists f3\#$, 1...c4! 1. $\exists e5!$ – 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists e5$ 2. $\exists f3\#$, 1...c4 2. $\exists d4\#$, 1...f3 2. $\exists e3\#$.

№4686. А. ФЕОКТИСТОВ. 1. $\exists e2?$ – 2. $\exists d4\#$, 1...d3+ 2. $\exists d3\#$, 1...f5 2. $\exists f3\#$, 1...gf 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists h4!$ 1. $\exists e7!$ – 2. $\exists f5\#$, 1...d3 2. $\exists g6\#$, 1... $\exists e5$ 2. $\exists g6\#$, 1... $\exists e5$ 2. $\exists f3\#$, 1... $\exists e7$ 2. d6#.

№4687. Ж. ЯНЕВСКИЙ. 1. $\exists e7?$ – 2. $\exists d5\#$, 1...b2 2. $\exists d2\#$, 1...dc 2. $\exists c6\#$, 1...bc3! 1. $\exists b6?$ b2 2. $\exists d2\#$, 1...bc3 2. $\exists d5\#$, 1...dc 2. $\exists d8\#$, 1... $\exists f5!$ 1. $\exists e3!$ b2 2. $\exists c2\#$, 1...dc 2. $\exists d8\#$, 1...bc3 2. $\exists d5\#$, 1... $\exists f5$ 2. $\exists f5\#$.

№4688. В. СЫЧОВ. 1. $\exists c5!$ – 2. $\exists b3\#$, 1... $\exists b:c5$ 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists c:c5$ 2. $\exists d2\#$, 1... $\exists a:c5$ 2. $\exists b2\#$, 1... $\exists d:c5$ 2. $\exists f6\#$, 1... $\exists c5$ 2. $\exists d3\#$.

№4689. А. ПАНКРАТЬЕВ. 1. ed? – 2. $\exists d5\#$, 1...c4 2. $\exists f4\#$, 1... $\exists d2$ 2. $\exists e6\#$, 1... $\exists e5!$ 1. $\exists e6!$ – 2. $\exists f4\#$, 1...c4 2. $\exists d5\#$, 1... $\exists d2$ 2. ed#.

№4690. М. МАРАНДЮК. 1. $\exists a4?$ – 2. $\exists c6\#$, 1... $\exists e4!$ 1. $\exists b3?$ – 2. $\exists e5\#$, 1...c6 2. $\exists c6+$ $\exists c6$ 3. $\exists b7\#$, 1... $\exists e4!$ 1. $\exists h4!$ – 2. $\exists c:c5+$ $\exists e4$ 3. $\exists d4\#$, 1... $\exists d3$ 2. $\exists a4$ – 3. $\exists c6\#$, 2... $\exists e4$ 3. $\exists e5\#$, 1... $\exists a7$ 2. $\exists b3$ – 3. $\exists e5\#$, 2... $\exists e4$ 3. $\exists c6\#$, 1... $\exists e4$ 2. $\exists c6+$ $\exists d3$ 3. $\exists b3\#$, 1... $\exists e3$ 2. $\exists e5+$ $\exists d4$ 3. $\exists c5\#$.

№4691. А. ПАНКРАТЬЕВ. 1... $\exists f6$ 2. $\exists e3+$ $\exists d4$ 3. c3# 1... $\exists f6$ 2. $\exists d6+$ $\exists e5$ 3. $\exists c3\#$. 1. $\exists c3!$ – 2. $\exists b4+$ cb 3. $\exists d4\#$, 1... $\exists f6$ 2. $\exists d6+$ $\exists d6$ 3. $\exists e3\#$, 2... $\exists d6$ 3. $\exists f6\#$, 1... $\exists f6$ 2. $\exists e3+$ $\exists e3$ 3. $\exists d6\#$, 2... $\exists e3$ 3. $\exists f6\#$.

№4692. В. ЧЕПИЖНЫЙ. 1. $\exists f7!$ – 2. $\exists e5+$ $\exists e5$ 3. $\exists e5\#$, 1...c6 2. $\exists c3+$ $\exists d4$ 3. $\exists e4\#$, 1...c5 2. $\exists e3+$ $\exists e4$ 3. $\exists g5\#$, 1...c3 2. $\exists b3+$ $\exists d4$ 3. dc#.

№4693. Л. МАКАРОНЕЦ, Л. ЛЮБАШЕВСКИЙ (Израиль). 1. $\exists d2!$ – 2. $\exists d5+$ $\exists e6$ 3. $\exists d7+$ $\exists e5$ 4. $\exists d4\#$, 1... $\exists c7$ 2. $\exists d7+$ $\exists d7$ 3. $\exists d4+$ $\exists d6$ 4. $\exists f6\#$, 1...f4 2. $\exists d5+$ $\exists e6$ 3. $\exists g5+$ d5 4. $\exists d5\#$, 1... $\exists h5$ 2. $\exists d7+$ $\exists f4$ 3. $\exists e3+$ $\exists g4$ 4. $\exists e5\#$, 1... $\exists f6$ 2. $\exists d5+$ $\exists e6$ 3. $\exists f4+$ $\exists f7$ 4. $\exists d7\#$.

№4694. Л. МАКАРОНЕЦ, Л. ЛЮБАШЕВСКИЙ. 1. $\exists e2$ – 2. $\exists f3+$ $\exists d3$ 3. $\exists d2+$ $\exists e4$ 4. $\exists g5\#$, 1... $\exists f7$ 2. $\exists c5+$ $\exists c5$ 3. $\exists a7+$ $\exists d6$ 4. $\exists e7\#$,

1... $\exists f7$ 2. $\exists e5+$ $\exists c5$ 3. $\exists e4+$ de 4. $\exists d4\#$, 1... $\exists f2$ 2. $\exists ge3$ $\exists f8$ 3. $\exists e5+$.

№4695. В. ДУБРОВСКИЙ. 1. $\exists b4!$ fe 2. $\exists e2$ $\exists g2$ 3. $\exists f3+$ $\exists g3$ 4. $\exists e2+$ $\exists f3$ 5. 0-0#!, 1...f2 2. $\exists d1$ fg \exists 3. $\exists e1+$ $\exists f2$ 4. $\exists a5$ $\exists e1+$ 5. $\exists e1\#$.

№4696. М. КОСТЫЛЕВ, А. МЕЛЬНИЧУК (Рыбинск). 1. $\exists b2!$ $\exists c6$ 2. $\exists d3$ $\exists a7$ 3. $\exists e5+$ $\exists e4$ 4. $\exists c3$ $\exists e3$ 5. f3+ $\exists d5$ 6. $\exists b3\#$.

№4697. В. ЖЕЛТУХОВ. 1. $\exists e5!$ $\exists d4$ 2. $\exists f7+$ $\exists g8$ 3. $\exists h6+$ $\exists f8$ 4. $\exists f5!$ g6 (4... $\exists e5$ 5. $\exists g7=$) 5. $\exists e5=-$.

№4698. Б. СИДОРОВ. 1. $\exists d2+$ b1 \exists 2. $\exists b1$ $\exists b1$. Теперь получилась позиция из этюда Ю. Землянского (V почетный отзыв, конкурса «Великой Победы», 2006). 3. c8 \exists c3+ 4. $\exists d1$ h2 5. $\exists b8+$ $\exists a1$ 6. $\exists h2$ d4 7. $\exists c2!$ $\exists c2$ 8. $\exists c2$ d1 9. $\exists c1$ $\exists a2$ 10. $\exists c2$ $\exists a1$ 11. $\exists b4$ a2 12. $\exists c1$ c2 13. $\exists c2\#$.

№4699. А. ДИКУСАРОВ. 1. $\exists d4$ $\exists c4$ 2. $\exists e4$ $\exists f1\#$, 1. $\exists e4$ $\exists f1$ 2. d4 $\exists c4\#$, 1. $\exists g1$ $\exists e7+$ 2. $\exists f2$ $\exists e2\#$, 1. $\exists g1$ $\exists e7+$ 2. $\exists f2$ $\exists e2\#$, 1. $\exists d4$ $\exists e7$ 2. $\exists e5$ $\exists f4\#$.

№4700. Ж. ЯНЕВСКИЙ. 1. f6 $\exists g5$ 2. fg $\exists e4\#$ ($\exists g5?$), 1. f5 $\exists e4$ 2. fe $\exists g5\#$ ($\exists e4?$).

№4701. Ж. ЯНЕВСКИЙ. 1. $\exists f2$ $\exists c4$ 2. $\exists d3$ $\exists f2\#$, 1. $\exists c6$ f3+ 2. $\exists e5$ $\exists c6\#$.

№4702. А. ПАНКРАТЬЕВ. а) 1. dc $\exists b3$ 2. cb $\exists g4\#$; б) 1. $\exists b2$ $\exists a3$ 2. $\exists a3$ $\exists g7\#$.

№4703. А. ПАНКРАТЬЕВ, М. ГЕРШИНСКИЙ. а) 1. $\exists f5$ $\exists c5$ 2. $\exists f4$ $\exists d6\#$; б) 1. $\exists g5$ $\exists e3$ 2. $\exists h4$ $\exists f2\#$; в) 1. $\exists f5$ $\exists f2+$ 2. $\exists f4$ g3#.

№4704. А. ПАНКРАТЬЕВ. а) 1. $\exists g3$ $\exists f2$ ef $\exists d4\#$; б) 1. $\exists g6$ $\exists e5$ 2. de $\exists e6\#$.

№4705. В. ЧЕПИЖНЫЙ. а) 1. $\exists e6$ $\exists c8$ 2. $\exists f5$ $\exists f5\#$, 1. $\exists d3$ $\exists a7$ 2. $\exists d4$ $\exists d4\#$; б) 1. $\exists c8$ $\exists f3$ 2. $\exists f5$ $\exists d2\#$, 1. $\exists a7$ $\exists g6$ 2. $\exists d4$ $\exists g3\#$.

№4706. А. ПАНКРАТЬЕВ. 1. $\exists c:d6$ $\exists a8$ 2. $\exists e4$ $\exists e4\#$, 1. $\exists f:d6$ $\exists g5$

2. $\exists e3+$ $\exists e3\#$, 1. $\exists d6$ $\exists a5$ 2. $\exists c3$ $\exists c3\#$, 1. $\exists d6$ $\exists g8$ 2. $\exists c4$ $\exists c4\#$.

№4707. Е. МАРКОВ. 1. $\exists h6$ $\exists f4$ 2. $\exists f7$ $\exists g4+$ 3. $\exists g6$ $\exists f8\#$, 1. g5 $\exists f2$ 2. $\exists f5$ $\exists g2+$ 3. $\exists g4$ $\exists f6\#$.

№4708. В. СЫЧОВ. а) 1. $\exists d4$ $\exists e7$ 2. $\exists d5$ c5 3. f5 $\exists d6\#$; б) 1. $\exists d5$ $\exists c1$ 2. f5 $\exists g5$ 3. $\exists f4$ $\exists f6\#$; в) 1. d5 $\exists e7$ 2. $\exists f4$ c5 3. f5 $\exists f6\#$.

№4709. В. БАРСУКОВ. 1. $\exists d5$ $\exists f2$ 2. $\exists c6$ $\exists c2$ 3. $\exists d6$ $\exists c5\#$, 1. $\exists c4$ $\exists f2$ 2. $\exists d5$ $\exists c5$ 3. $\exists c6$ $\exists f5\#$.

№4710. В. БАРСУКОВ. 1. $\exists h6$ d3 2. $\exists e3$ $\exists e4$ 3. $\exists f4$ $\exists c4\#$, 1. e4+ d4 2. ed+ $\exists c1$ 3. $\exists e3$ $\exists d5\#$, 1. cb d3 2. $\exists e3$ $\exists e4$ 3. $\exists d4$ $\exists b6\#$.

№4711. В. ЧЕПИЖНЫЙ. 1. $\exists d6$ $\exists c1$ 2. $\exists c2$ c5 3. $\exists c5$ $\exists c2\#$, 1. $\exists a4$ $\exists f1$ 2. $\exists e2$ cd+ 3. $\exists b5$ $\exists e2\#$.

№4712. А. ПАНКРАТЬЕВ, В. АБРОСИМОВ. 1. bc $\exists a5$ 2. $\exists e4$ f3+ 3. $\exists d4$ $\exists c3\#$, 1. $\exists c7$ $\exists f7$ 2. $\exists e5$ $\exists c5+$ 3. $\exists d6$ $\exists d5\#$.

№4713. А. СТЕПОЧКИН а) 1. $\exists b7$ $\exists b3$ 2. $\exists d6$ $\exists b7$ 3. $\exists b3$ $\exists d5\#$; б) 1. $\exists e6$ $\exists b3$ 2. $\exists c7$ $\exists e6$ 3. $\exists b3$ $\exists b6\#$.

№4714. М. МАРАНДЮК. а) 1. $\exists e4$ $\exists d5$ 2. $\exists d3$ $\exists c3$ 3. $\exists c4$ $\exists b4\#$; б) 1. $\exists b3$ $\exists a4$ 2. $\exists c3$ bc 3. $\exists d5$ $\exists b2\#$; в) 1. $\exists d5$ $\exists a3$ 2. $\exists d4$ b4 3. $\exists c4$ $\exists b2\#$.

№4715. А. ПАНКРАТЬЕВ. а) 1. $\exists e5$ $\exists c3$ 2. $\exists f6$ $\exists d5$ 3. $\exists d6$ d4#; б) 1. $\exists e4$ $\exists g2$ 2. $\exists e3$ $\exists d5$ 3. $\exists c2$ d3#.

№4716. А. ПАНКРАТЬЕВ, М. ГЕРШИНСКИЙ, Д. ГРИНЧЕНКО. а) 1. $\exists e3$ $\exists f7$ 2. $\exists b6$ $\exists c4$ 3. $\exists d4$ $\exists d3\#$; б) 1. $\exists b4$ $\exists g6$ 2. $\exists c4$ $\exists b3$ 3. $\exists c5$ $\exists d3\#$; в) 1. $\exists b8$ $\exists b5$ 2. fg $\exists e5+$ 3. $\exists f4$ $\exists d3\#$.

№4717. А. ПАНКРАТЬЕВ. а) 1... $\exists a3$ 2. $\exists c5$ $\exists c3$ 3. $\exists d7$ $\exists c4$ 4. $\exists b6$ $\exists c5\#$; б) 1... $\exists b1$ 2. a3 $\exists c2$ 3. $\exists a4$ $\exists f5$ 4. a5 $\exists d7\#$; в) 1... $\exists c3$ 2. d3 $\exists d5$ 3. $\exists d4$ $\exists e3$ 4. $\exists b5$ $\exists c4\#$.

№4718. А. ГРИГОРЯН. 1. $\exists c4+$ $\exists e3$ 2. $\exists a4$ $\exists d2$ 3. $\exists a5$ $\exists c1$ 4. $\exists b5$ $\exists b2$

5. ♖b3+ cb#.

№4719. А. ГРИГОРЯН. 1. ♖a6! ♜f7
2. ♖a7 ♜e6 3. ♜b6 ♜d5 4. h1 ♙+ ♜c4
5. ♙n7 ♙e7 6. c6 ♙d8#.

№4720. А. ФЕОКТИСТОВ. 1. ♙b5!
ba 2. ♖b3 – 3. ♖e6+ ♙:c6#, 2... ♙b7+
3. ♙e8+ ♖:e8#, 1... ♖g- 2. ♙d7 –
3. ♙:f5+ ♙:f5#, 1... ♖h4 2. ♖d7 –
3. ♖7d6+ ♙e6#, 1... ♙h4 2. ♙:f3 –
3. ♖1d6+ ♙e6#. 1. ♙a2? ba! 1. ♙e6? ♖f4!

№4721. А. ПАНКРАТЬЕВ. 1... ♙:c2
2. ♖:e1+ ♖:e1 3. ♖:d3+ ♙:d3#. 1. ♙g5! –
2. ♖:d3+ ♙:d3 3. ♖f2+ ♙:f2#, 1... ♖h4
2. ♖f2+ ♖:f2 3. ♙:e3+ ♖:e3#, 1... ♙:c2
2. ♙:e3+ ♙:e3 3. ♖:d3+ ♙:d3#.

№4722. Ж. ЯНЕВСКИЙ. 1. b4! –
2. ♖:d6+ ♜:d6 3. ♖e5+ ♖:e5#, 1... ♖c6
2. ♙c7+ ♖:c7+ 3. ♖d5+ ♙:d5#, 1... ♙c6
2. ♖e5+ de 3. ♖:f6+ ♙:f6#. 1. ♖:g3? –
2. ♖:f6+, 1... ♖h8 2. ♖f6+ ♖:f6 3. ♖d6+
♜:d6#, 1... ♖c6!

№4723. Ж. ЯНЕВСКИЙ. 1. ♙h4! –
2. ♖:d5+ ♜:f4 3. ♖e5+ ♙:e5#, 1... ef4+
2. ♖d4+ ♜:d4 3. ♖:c4+ ♜:c4#, 1... gf
2. ♙g5! – 3. ♖:f4+ ef#, 1... ♙d4 2. ♖:c2+
♜:f4 3. ♖f5+ gf#, 1... ♙d3 2. ♖:d3+ ♜:f4
3. ♖f5+ gf#.

№4724. И. СОРОКА. 1. ♖f5! –
2. ♙c5+ ♙:c5 3. ♖:f6+ ♖:f6 4. d5+
♙:d5#, 1... ♖3- 2. ♖f6+ ♙:f6 3. d5+
♙:d5 4. ♖e7+ ♙:e7#, 2... ♖:f6 3. ♙c5+
♙:c5 4. d5+ ♙:d5#, 1... ♖:d3! 2. d5+
♖:d5 3. ♖e5+ ♖:e5 4. ♖d6+ ♙:d6#,

«НАШ КОНКУРС»
«ШК», №80/2007

№1. 1. ♖c1!, №2. 1. ♖e8!, №3. 1. ♖f6!
№4. 1. ♙b4! – 2. ♙:f6+, 1... ♖:c5 2. g3,
1... ♖:d6 2. g4, 1... ♖5:d4 2. gf+, 1... ♖:e5
2. gh, 1... ♖a8 2. ♙c1, 1... ♖3:d4 2. ♖:f3+.
№5. 1. ♙e4! – 2. ♖f6+, 1... ♜:e4
2. ♖d4+, 1... ♜g4 2. ♙d1+, 1... ♙e1+
2. ♜h3, 1... ♙f4+ 2. ♜f3, 1... ♙g8 2. ♙g3+.
№6. 1. ♙d6! – 2. ♖f5+, 1... ♙c6
2. ♙c4+, 1... ♙e7 2. ♙f7+, 1... ♖f4+ 2. gf+.

1... ♖:f5! 2. ♖b3+ ♖d5 3. ♙c5+ ♙:c5
4. ♖:d5+ ♙:d5#.
№4725. А. ДИКУСАРОВ. 1. ♖e6+
♜:d4 2. ♙:d3 e2 3. ♖b3 ♜e3 4. c4 ♜d4
5. ♖c3+ ♜e3 6. ♖b5 cb 7. ♙b4 bc 8. ♙a3
cd 9. ♖c4 d2#.

№4726. В. ДУБРОВСКИЙ. 1. ♖d1+
♜f5 2. ♙d3+ ♜e5 3. ♖g4 ♜:d5 4. 0-0-0
♜e5 5. ♙f4+ ♜d5 6. ♙b1+ ♜c4 7. ♙c7+
♜c3 8. ♙f4 ♜c4 9. ♙f3 ♜c3 10. ♙e5 ♜b4
11. ♙fd3+ ♜c3 12. ♙b2 ab#, 1... ♜h4
2. h3 ♜g3 3. ♖h5 gh 4. h4 ♜g4 5. ♙d3
♜g3 6. ♙f4 ♜g4 7. ♙f3 ♜g3 8. ♙h2
♜:h4 9. ♙g6+ ♜g3 10. 0-0 h4 11. ♜h1 h3
12. ♙g1 hg#.

№4727. В. ДУБРОВСКИЙ. 1. a4!
♙e4 2. ♙c3+ ♜e5 3. ♙e3 ba 4. ♙d3 a3
5. ♙d5 ♜:d5 6. ♖a4 ♜e5 7. 0-0-0 ♜d5
8. ♙f4 ♜d4 9. ♙f3+ ♜c3 10. ♙b1 ♜c4
11. ♖e1 ♜c3 12. ♖e2 ♜c4 13. ♙e5+ ♜c3
14. ♖b2 ab#.

№4728. С. РАДЧЕНКО. 1-5. e9 ♙
6. ♙c6 7. c8 ♙#.

№4729. С. РАДЧЕНКО. 1. ♖b8+ cb ♙
2. ♖h2 ♙:h2 =, 1. ♖hd8 cd ♙ 2. ♖c7
♙:c7 =.

№4730. Х. ГЁККЕЛЬ. 1. ♖:f6? –
2. ♙c5#, 1... ♙:c6+ 2. ♖:b4#, 1... ♙c1!
1. ♖d1! – 2. ♖:b4#, 1... ♙:c6 2. ♙e5#.

№4731. С. РАДЧЕНКО. а) 1. ♖a4
2. ♙f3#; б) 1. ♖a5 2. ♖h5#.

№4732. С. РАДЧЕНКО. 1. Gf1 2. f3
3. Gf4 4. Gb8 5. f4 6. f5 7. f6 8. f7 9. f8G#.

№7. 1. ♖h7 ♖:f6 2. gf ♖c8+ 3. ♙c7+
♜:d8 4. ♙d7 ♖a2+ 5. ♜b8 ♖b1+ 6. ♙b5
♖:h7 7. ♙e6#.

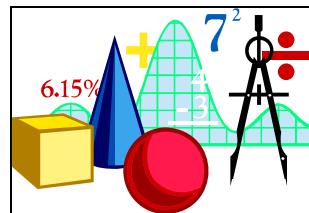
№8. 1. ♙g3+ fg 2. ♖f3+ ♜g1 3. ♖:g3+
♜h1 4. ♙d2 ♙:d2 5. ♖g2 ♙f3 6. ♖f2
♙g1+ 7. ♜g3 e1 ♖ =.

№9. 1. ♖d1 ♙d3 2. ♖:d2 e2 3. ♜:f7
♙:g3 4. f4 e1 ♖ 5. ♖:d6+ ♜h7 6. ♙b5 ♖c3
7. ♙d3+ ♖:d3 8. ♖:d3 ♙:f4 9. ♖h3+ ±.

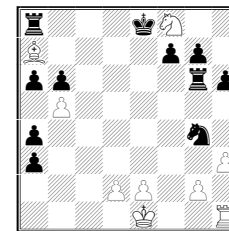
№10. а) 1. ♙de3 ♙g8 2. ♖6d4 ♙g:f6#;
б) 1. ♙fe3 ♙f5 2. e5 ♙g3#.

Окончание см на стр. 64

Ретроанализ



№556. В. ЛИСКОВЕЦ
Беларусь



Н#2,5 Сколько решений?

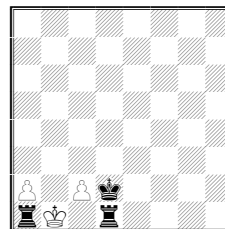
ПУБЛИКУЕТСЯ ВПЕРВЫЕ. В №556 черные пешки взяли 5 белых фигур. 5+9 (на доске) + 1 (♙f1) = 15, остается одно взятие. Если черный король не двигался, то ♚g6 – превращенная, и ♗e7 с одним взятием могла превратиться на f1, потревожив белого короля. Поэтому легальна только одна (любая) рокировка, и, оказывается, решений-то два, но каждое однозначно и альтернативы не имеет. Решает: или 1... 0-0 2. ♖:a7! ♖c1 3. ♖e7 ♖c8#, или же 1... ba6 2. ♙f6! ♜f2 3. 0-0 ♖c1#.

И эта несовместимость подчеркнута букетом превращений (?? – обозначает нелегальность) с дуалями:

1... 0-0 2. f6 (♙f6) ba 3. 0-0-0?? ♖c1#?, 1... 0-0 2. 0-0-0?? ba6 3. f6 (♙f6) ♖c1#?
1... ba6 2. ♙f6 0-0 3. 0-0-0?? ♖c1#?, 1... ba6 2. f6 0-0 3. 0-0-0?? ♖c1#?
1... ba6 2. 0-0-0 0-0?? 3. f6 (♙f6?) ♖c1#?

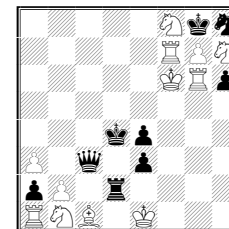
Был сюжетный проект шахпиита
Объэкранен в шекспировском свете:
Колбасилися круто нули-то,
Как Монтекки и, блин, Капулетти ...

№557. Н. ПЛАКСИН
Москва



Добавить фигуру 3+3

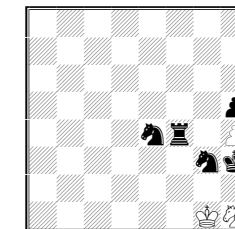
В. ДУБРОВСКИЙ
№558 №559



См. текст

6+3

№560. В. ЖУПИКОВ
Люберцы

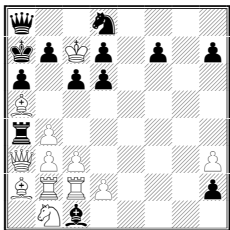


См. текст

3+5

Решая №557, вспомните вопрос к задаче №532 из «ШК» №79. В мердите №558 (внизу слева) задание Н#3, а в №559 (справа сверху) - # 2. Каков в №560 кратчайший кооперативный мат?

№561. А. ЯРОШ
Приморский край

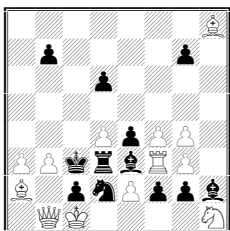


См. текст 12+13

В №561: *добавить пешку и определить 9 ретроходов* – дуплекс (т.е. развязывание позиции начинается и с ретрохода белых, и с ретрохода черных). №562 с апостериорным мотивом и иллюзорной игрой. Ретроигра в №563 демонстрирует удлинение маршрута «королевской лесенки».

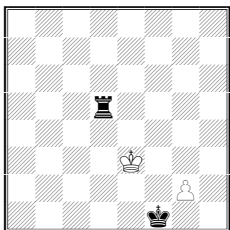
ПОЗДРАВЛЯЕМ Николая Романовича БУРЛЯЕВА (Алма-Ата) с 70-летием – 12 марта.

№564. Б. ШВАРЦКОПФ
“Die Schwalbe”, 2007



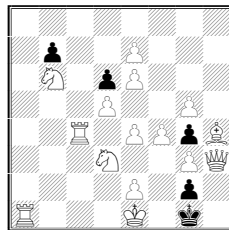
См. текст 13+12

№566. Ц. ЛИТТОН
“The Problemist”, 2007



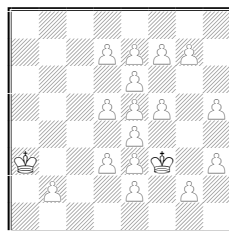
См. текст 2+2

№562. Л. БОРОДАТОВ
Симферополь



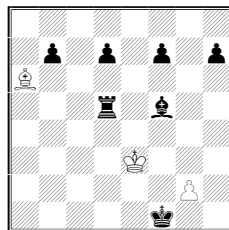
Н#1* АР 15+5

№565. Г. ДЖОЕЛЬ
“Thema Danicum”, 2004



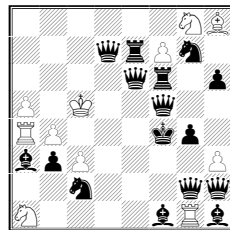
Раскрасить фигуры 18+0

№566а.



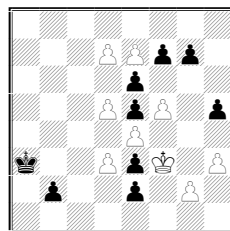
Кластер 3+7

№563. Ю. ЛЕБЕДЕВ
Магнитогорск



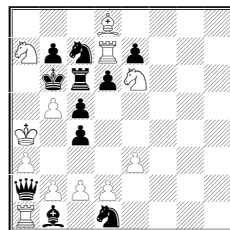
Мат? 11+16

№565а



Раскраска 9+9

№567. А. ХАЗЕБРУК
«Шахматы в СССР», 1978

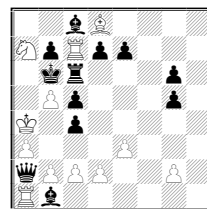


#1 12+11

БЫЛО В ПЕЧАТИ. Задание в №564: 26 ретроходов? Дуплекс. Ретроигра: с хода черных 1... ♖g1-h2 2. h7-h8♞ ♞h2-g1 3. h6-h7 ♞g1-h2 4. h5-h6 ♞h2-g1 5. h4-h5

♟g1-h2 6. h2-h4! ♠h3: ♞g2 7. ♞h4-g2 e5-e4 8. ♞g6-h4 e6-e5 9. ♞e5-g6 h4-h3 10. ♞c4-e5 h5-h4 12. ♞b2-c4 h6-h5 12. ♖a1-b1 h7-h6 12. ♞b1-a2 ♞b3-c3 13. a2-a3+ и т.д. Если же ретроигру начинают белые, то первый ход ♠h2 будет на одно поле. Раскраска под лозунгом «Короли и пешки» в №565 основана на методе обогащения и обеднения вертикалей пешками (см. №565а). №566 – *иллегал кластер*: *добавить ♞, ♠ и ♠ ♠ ♠ ♠ ♠*. Решение - №566а: 1. ♞d3: ♠e3+ ♠d4:e4 (e.p.)++ 2. ♠e2-e4, и выясняется нелегальность превращенного слона а6. При снятии одной любой (кроме королей) фигуры позиция легализуется.

№567а.



После ♞c6-a7 и ♞c6

Рассмотрим одноходовку №567. Ретроузел на ферзевом фланге затянут ходом ♠d7-d6. Но сначала: ♠e2:d3:c4:b5 (взяты черные ладья и два коня – на белых полях), ♠c7→c4, ♠a7:b6:c5 (взяты белые ферзь и конь – на черных полях), ♠h7:g6 (взят белопольный слон белых), ♠h2→h8♞, ♠g6-g5, ♠g7-g6 и ♠h8→d8, ♠f2:e3 (взят чернопольный слон черных), ♠f7→f1♞ и ♠f1→b1. И возникает критическая позиция - №567а. Далее следует: 1.g3 d6 2.g4 ♠f5 3.gf g4 4.f6 g3 5.f7 g2 6.f8 ♞ g1 ♞ 7. ♞e6 ♞h3 8. ♞f8 g5 9. ♞e6 g4 10. ♞f8 g3 11. ♞e6 g2 12. ♞f8 g1 ♞ 13. ♞e6 ♞f2 14. ♞f8 ♞d1 15. ♞e6 ♞h3 16. ♞f8 ♞f4 17. ♞e6 ♞d5 18. ♞d7+ ♞c7. Перед нами позиция №567, и ход белых. Решает 1. ♞c8#!, но не 1... ♞:b2#?

Под призывной мелодией танго
Персонажи столпились близ ab.

На просторе другого же фланга
Был квинтет превратившихся слабо.

6 марта исполнилось 90 лет со дня рождения Андре Хазебрука (Аррас, Франция) – автора №567, отмеченной первым призом.

По сенью радуги от творческого паса
Нью-гран-сюжетность улыбалась из АрРаса:
Сперва дизайн там подвизался в сверхкомплекте,
Ну, а потом комплектно засиял в проекте...

А автор был мастеровит, во время оно
Он, обретаясь на стезе редакционной,
И не алкая ни отличий, ни регалий,
Вел ретролист в «Юроп эшек» - то бишь в журнале.

Объявление

“König & Turm” («Король и ладья») – журнал, посвященный всем вопросам, связанным с рокировкой, - принимает оригинальные композиции по этой тематике. Статьи о рокировке всегда публикуются на языке оригинала (с переводом на немецкий). Объявлен годовой конкурс на 2008 г. Пишите по адресу: Hanspeter Suwe, Klein Winsen 20, D-24568 Winsen/Holstein, Deutschland.