

SPEED SOLVING STUDIES

13) Gamlet Amiryany (correction A. Rodriguez & Mario Garcia), Commendation Moscow ty, 2000

1. $\mathbb{Q}d4 \mathbb{Q}xd4$ 2. b7 g1 \mathbb{W} 3. b8 \mathbb{W} $\mathbb{W}g3+$ 4. $\mathbb{Q}c6$

4... $\mathbb{W}xb8$ stalemate

14) Vitaly Kovalenko, 5th place East-West Russia, 2000

1. $\mathbb{Q}b8+$ $\mathbb{Q}f7$ 2. $\mathbb{Q}h8$ $\mathbb{Q}g8$ 3. $\mathbb{Q}g5$ $\mathbb{Q}f8$ 4. $\mathbb{Q}xg6$ $\mathbb{Q}e7$ 5. $\mathbb{Q}xg8$ +—

* 1. $\mathbb{Q}h1?$ $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}h8$ $\mathbb{Q}f7$ 3. $\mathbb{Q}g5$ $\mathbb{Q}f7$

* 1. $\mathbb{Q}g5?$ $\mathbb{Q}g8$ 2. $\mathbb{Q}b8+$ $\mathbb{Q}f7$ 3. $\mathbb{Q}a8$ $\mathbb{Q}h7$ 4. $\mathbb{Q}h8$ $\mathbb{Q}g8$

15) Aleksandr Golubev, Shakhmatnaya Kompozitsia, 2000

1. $\mathbb{Q}fd3+$ $\mathbb{Q}xd3$ 2. $\mathbb{Q}c6+$ $\mathbb{Q}c4$ 3. $\mathbb{Q}b3\#$

16) Aleksandr Manyakhin, 1st honourable mention Bron MT, 2000

1. $\mathbb{Q}xd2$ $\mathbb{Q}xd2$ 2. $\mathbb{Q}b4+$ $\mathbb{Q}xb4$ 3. $\mathbb{Q}a2$ $\mathbb{Q}c1$ 4. d8 \mathbb{W} $\mathbb{Q}b2+$ 5. $\mathbb{Q}a1$ $\mathbb{Q}c3$ 6. $\mathbb{W}d1+$ $\mathbb{Q}xd1$ stalemate

* 2... $\mathbb{Q}xb4$ 3. d8 \mathbb{W} + $\mathbb{Q}xd8$ 4. $\mathbb{Q}xb4$

* 4. d8 \mathbb{W} ? $\mathbb{Q}b2+$ 8. $\mathbb{Q}a1$ $\mathbb{Q}c2$

17) Aleksei Gasparyan, 1st-3rd honourable mention Pushkin 200 MT, 2000

1. $\mathbb{Q}a1$ $\mathbb{Q}f1+$ 2. $\mathbb{Q}xf1$ $gxh2$ 3. $\mathbb{Q}a8+$ $\mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}a7+$ $\mathbb{Q}g6$ 5. $\mathbb{Q}a6+$ $\mathbb{Q}g5$ 6. $\mathbb{Q}a5+$ $\mathbb{Q}xg4$ 7. $\mathbb{Q}h5$ $\mathbb{Q}xh5$ 8. g4+ $\mathbb{Q}xg4$ 9. $\mathbb{Q}g2=$

* 1. $\mathbb{Q}e7?$ $\mathbb{Q}f1+!$ 2. $\mathbb{Q}xf1$ $gxh2$ 3. $\mathbb{Q}e8+$ $\mathbb{Q}g7$ 4. $\mathbb{Q}e7+$ $\mathbb{Q}g6$ 5. $\mathbb{Q}e6+$ $\mathbb{Q}f7!$

18) David Gurgenidze, Uralski Problemist, 2000

1. $\mathbb{Q}d5$ $\mathbb{Q}xh3+$ 2. $\mathbb{Q}g3$ $\mathbb{Q}g5$ 3. $\mathbb{Q}e7+$ $\mathbb{Q}h7$ 4. $\mathbb{Q}f5$ $\mathbb{Q}e4+$ 5. $\mathbb{Q}f3$ $\mathbb{Q}d2+$ 6. $\mathbb{Q}g4=$

19) Valeri Vlasenko, 1st-2nd commendation Uralski Problemist, 2000

1. $\mathbb{Q}d3+$ $\mathbb{Q}c2$ 2. $\mathbb{Q}xc2+$ $\mathbb{Q}b2$ 3. $\mathbb{Q}b3$ $\mathbb{Q}xb3$ 4. a7 a2 5. a8 \mathbb{W} +—

* 3. a7? a2 4. a8 \mathbb{W} a1 \mathbb{W}

20) Grigor Slepyan, 1st prize Szachista, 1995

1. $\mathbb{W}h8+$ b2 2. $\mathbb{W}xh1+$ $\mathbb{Q}d1$ 3. $\mathbb{Q}xb2$ $\mathbb{Q}b3+$ 4. $\mathbb{Q}a4$ $\mathbb{Q}d3+$ 5. $\mathbb{Q}b3$ +—

* 3. $\mathbb{W}xd1+?$ b1 $\mathbb{Q}+!$ 4. $\mathbb{Q}a4$ $\mathbb{Q}b4+$ 5. $\mathbb{Q}a5$ $\mathbb{Q}b5+$ 6. $\mathbb{Q}xb5$

21) Aleksandr Manvelyan, Shakhmatnaya Kompozitsia, 2000

1. $\mathbb{Q}e5$ $\mathbb{Q}f4+$ 2. $\mathbb{Q}g1$ $\mathbb{Q}e2+$ 3. $\mathbb{Q}h2$ $\mathbb{Q}xf1$ 4. $\mathbb{Q}d3$ $\mathbb{Q}f4$ 5. $\mathbb{Q}g3\#$

22) Bo Lindgren, Tidskrift for Schack, 1945

1. $\mathbb{Q}e3$ $\mathbb{Q}e5$ 2. $\mathbb{Q}d4$ $\mathbb{Q}xd4$ 3. b8 \mathbb{W} d2 4. $\mathbb{W}xb5$ d1 \mathbb{W} 5. $\mathbb{W}b1+$ $\mathbb{W}xb1$ stalemate

* 1... $\mathbb{Q}h2$ 2. $\mathbb{Q}g1$ $\mathbb{Q}b8$ 3. $\mathbb{Q}e3!;$

* 1... $\mathbb{Q}c7$ 2. $\mathbb{Q}b6$ d2 3. $\mathbb{Q}xc7$ d1 \mathbb{W} 4. b8 \mathbb{W}

23) Aleksei Gasparyan, commendation Kralin 55 JT, 2000

1. $\mathbb{Q}a4$ b3 2. $\mathbb{Q}d3+$ $\mathbb{Q}xc2$ 3. $\mathbb{Q}c4\#$

24) Pauli Perkonoja, 1st place Finland-Sweden, 1960

1. $\mathbb{Q}d7$ $\mathbb{Q}e3+$ 2. $\mathbb{Q}a4$ $\mathbb{Q}e2$ 3. $\mathbb{Q}a3$ $\mathbb{Q}xa5$ 4. $\mathbb{Q}b5+$ $\mathbb{Q}xb5$ stalemate

* 1. $\mathbb{Q}b6?$ $\mathbb{Q}a8+$ 2. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{Q}b8;$

* 1. $\mathbb{Q}c7?$ $\mathbb{Q}d4$ 2. $\mathbb{Q}g6$ $\mathbb{Q}b5+$ 3. $\mathbb{Q}a4$ $\mathbb{Q}a8+$ 4. $\mathbb{Q}a5$ $\mathbb{Q}c3+;$

* 1. $\mathbb{Q}d2?$ $\mathbb{Q}e2$ 2. $\mathbb{Q}c1$ $\mathbb{Q}d4$ 3. $\mathbb{Q}d7$ $\mathbb{Q}e7$ 4. $\mathbb{Q}c8$ $\mathbb{Q}a7+$ 5. $\mathbb{Q}b2$ $\mathbb{Q}a8$ 6. $\mathbb{Q}d7$ $\mathbb{Q}b8+$ 7. $\mathbb{Q}a2$ $\mathbb{Q}c3$