

Eindspelfinesses: paard tegen pion A

- 1) opgave A01,
1. Kb6! Pf8 1...Pf4 2. a6 Pd5+ 3. Kb7+-
2. a6 Pd7+ 3. Kc7+- 1-0

- 2) opgave A02,
1. Kd6! Pc4+ 2. Kc6 Pa5+ 3. Kc7+- 1-0

- 3) opgave A03,
1...Pf5! 2. h7 Pd6+ 3. Kd5 Pf7 $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{2}$

- 4) opgave A04,
1...Pb3! 1...Pf3?? 2. b7 Pd4 3. Kd7+-
2. b7 Pa5= 2...Pd4?? 3. Kd7+-
3. b8=D Pc6+ $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{2}$

- 5) opgave A05,
1. Ke7!
1. h7?? Pg6 2. Ke6 Pf8+=
1. Ke5 Pg6+ 2. Kf6 Pf8
1...Pg6+
1...Ke4 2. Kf6 [2. h7? Kf5!] 2...Pd5+ 3. Kf7 en de pion loopt door.
2. Kf7 Pe5+ 2...Ph8+ 3. Kg7 Ke4 4. Kxh8 Kf5 5. Kg7
3. Kg7+- 1-0

- 6) opgave A06,
1...Pd3! 1...Pf3?? 2. g6 Pd4+ 3. Kf6+-
2. Kf5 2. g6 Pf4+=
2...Pb4! 3. g6 Pd5 3...Pc6?? 4. Kf6
4. g7 Pe7+= 5. Ke6 Pg8 $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{2}$



Eindspelfinesses: paard tegen pion *A*

