|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabe 1**  XABCDEFGHY 8-+-+ktr-+( 7+-tr-vlq+p' 6p+p+-+p+& 5+-+-+p+-% 4-+-wQ-+-+$ 3+-+-+N+-# 2PzPP+-zPPzP" 1+-+RtR-mK-! xabcdefghy Zum Einstieg: Weiß am Zug!  (einfach) | **Aufgabe 2**  XABCDEFGHY 8r+l+-trk+( 7+p+-+p+-' 6p+-+p+p+& 5+q+-zP-+-% 4-wQ-+-+-+$ 3zP-+-+N+-# 2-zP-+-zPP+" 1+L+-mK-+R! xabcdefghy Finde das schnellste Matt: Weiß am Zug!  (mittel) | **Aufgabe 3**  XABCDEFGHY 8r+-+r+k+( 7+p+-wqpzp-' 6-+p+-sn-zp& 5zp-+p+-sn-% 4-+-zP-+-wQ$ 3zPP+-zP-+P# 2-+-sNLzPP+" 1tR-tR-+-mK-! xabcdefghy Schwarz am Zug!  (mittel) |
| **Aufgabe 4**  XABCDEFGHY 8rsn-wqk+ntr( 7zppzp-zppvlp' 6-+-zp-+p+& 5+-+-+-+-% 4-+LzPP+l+$ 3+-+-+N+-# 2PzPP+-zPPzP" 1tRNvLQmK-+R! xabcdefghy Weiß am Zug!  (einfach) | **Aufgabe 5**  XABCDEFGHY 8-+-+r+-mk( 7+-wq-+-zpp' 6-+-zp-vl-+& 5+P+Q+-+-% 4P+-+-zp-+$ 3tR-+-+P+-# 2-+-+rsNKzP" 1+-+-+-+R! xabcdefghy Schwarz am Zug!  (mittel) | **Aufgabe 6**  XABCDEFGHY 8rsnl+-trk+( 7+p+nwqpzpp' 6p+-+p+-+& 5+-zppzP-+-% 4-+-zP-+Q+$ 3+-sNL+N+-# 2PzPP+-zPPzP" 1tR-+-mK-+R! xabcdefghy Weiß am Zug!  (einfach) |
| **Aufgabe 7**  XABCDEFGHY 8-+-+-+-+( 7+pzpr+pmkp' 6psn-+-snp+& 5+-wQP+-+-% 4-+-sN-wq-+$ 3+-sN-+-+P# 2PzP-+-zPP+" 1+-+-tR-mK-! xabcdefghy Weiß am Zug!  (schwer) | **Aufgabe 8**  XABCDEFGHY 8-+-+-+k+( 7+-+-+p+-' 6p+-zp-zp-zp& 5+-zp-tr-+-% 4-+PsnrwqN+$ 3zP-+-+-+P# 2-zP-wQ-zPP+" 1+-+R+RmK-! xabcdefghy  Schwarz am Zug!  (mittel) | **Aufgabe 9**  XABCDEFGHY 8-+-+-+-mk( 7+-+-+-+-' 6-+-+-+-+& 5+-+p+-zp-% 4pzP-zPptrPvl$ 3zP-zp-+-+K# 2-+-wQ-zP-+" 1+-+-+-+-! xabcdefghy Weiß am Zug! Wie kommt er aus dieser misslichen Situation? (mittel) |
| **Aufgabe 10**  XABCDEFGHY 8-+-+-+-+( 7zp-+-+rmk-' 6-+-+-+-zp& 5+-+-+-+-% 4R+-zP-+-+$ 3+-+-+p+-# 2p+-+-+rzP" 1+-+-+-tRK! xabcdefghy Schwarz am Zug!  (schwer) | **Aufgabe 11**  XABCDEFGHY 8r+-wq-tr-+( 7+l+-vlpmkp' 6p+-+p+p+& 5+-+pzP-zP-% 4-+-+-+-tR$ 3+PsN-vLQtR-# 2-zPP+-zP-zP" 1+-+-mK-+-! xabcdefghy Weiß am Zug!  (schwer) | **Aufgabe 12**  XABCDEFGHY 8-+-vl-+-mk( 7+-+-+-zp-' 6-+-tr-+-zp& 5+Q+q+-zP-% 4-zP-+p+-zP$ 3+-+-+-+-# 2-zP-+-+-+" 1mK-+-+R+-! xabcdefghy Weiß am Zug!  (mittel) |
| **Aufgabe 13**  XABCDEFGHY 8-tr-+-+-+( 7+-+-+-mk-' 6p+-+-zpPzp& 5+-+-zp-+-% 4l+PzpP+L+$ 3+-wqP+-zP-# 2Ptr-+QtR-+" 1+-+-+RmK-! xabcdefghy Weiß am Zug!  (schwer) | **Aufgabe 14**  XABCDEFGHY 8-+-+-+-mk( 7+l+r+-zp-' 6p+-+-+-zp& 5+p+-wqN+-% 4-+-vlP+-+$ 3+-+Q+-+-# 2P+-+-+PzP" 1+L+R+-+K! xabcdefghy Schwarz am Zug!  (einfach) | **Aufgabe 15**  XABCDEFGHY 8-+r+-mk-tr( 7zpp+Qsnpzpp' 6-+-+-+-+& 5wq-+-zp-+-% 4-+-+p+-+$ 3+-+-vL-+P# 2PzPP+-zPP+" 1+-mKR+-+R! xabcdefghy Weiß am Zug!  (mittel) |
| **Aufgabe 16**  XABCDEFGHY 8r+-+r+k+( 7zpp+nvlpzp-' 6q+p+psn-zp& 5+-+-+N+P% 4-+PzP-+-+$ 3+-+Q+N+-# 2PzP-vL-zPP+" 1tR-+-tR-mK-! xabcdefghy Weiß am Zug!  (schwer) | **Aufgabe 17**  XABCDEFGHY 8-+-+r+k+( 7+-+-+p+p' 6-+-+-+p+& 5zp-+-tR-+-% 4-vlP+n+-+$ 3+-+-+N+-# 2P+-+L+PzP" 1+-+-+K+-! xabcdefghy Schwarz am Zug!  (mittel) | **Bemerkung:**  Die Aufgaben sind nach Schwierigkeitsgrad unterteilt (Einfach, Mittel und Schwer)  Einfach= 1 Punkt  Mittel = 2 Punkte  Schwer = 3 Punkte  Insgesamt gibt es 35 Punkte zu erreichen (4 Aufgaben Einfach; 8 Aufgaben Mittel; 5 Aufgaben Schwer)  Viel Glück! ☺☺ |