|  |
| --- |
| Tydzień **5**, część 5. Hetman i wieża. **+→**   **Mat w 1 posunięciu**. – **2** – |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x09.jpgZadanie 137 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x10.jpg Zadanie 138 1X | Zadanie 1411.Hc3-d2XZadanie 1421.Hf8-g7X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x11.jpgZadanie 139 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x12.jpg Zadanie 140 1X | Zadanie 1431.He4:g2XZadanie 1441.Wd8-e8X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x13.jpgZadanie 141 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x14.jpg Zadanie 142 1X | Zadanie 1371.He4-f5XZadanie 1381.Wc1-a1X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x15.jpgZadanie 143 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mathw1x16.jpg Zadanie 144 1X | Zadanie 1391.Wh8-d8XZadanie 1401.He4-e2X*SzachyDzieciom.pl* |
| Tydzień **5**. *Kurs interaktywny SzachyDzieciom.pl*. **Mat w 1 posunięciu**. – **2** – |
| Tydzień **5**, część 6. Dwa hetmany. **+→**   **Mat w 1 posunięciu**. – **3** – |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x01.jpgZadanie 145 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x02.jpg Zadanie 146 1X | Zadanie 1491.Hh1-f3XZadanie 1501.Hd8:d5X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x03.jpgZadanie 147 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x04.jpg Zadanie 148 1X | Zadanie 1511.Hd4-h8XZadanie 1521.Hf8-f1X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x05.jpgZadanie 149 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x06.jpg Zadanie 150 1X | Zadanie 1451.Hd6-a6XZadanie 1461.Hf8-h8X*SzachyDzieciom.pl* |
| http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x07.jpgZadanie 151 1X | http://www.muks.vel.pl/images/Mat%201%20pos./mat2h1x08.jpg Zadanie 152 1X | Zadanie 1471.Hg5-a5XZadanie 1481.Hc5-c3X*SzachyDzieciom.pl* |
| Tydzień **5**. *Kurs interaktywny SzachyDzieciom.pl*. **Mat w 1 posunięciu**. – **3** – |