

Zestaw matego chemika

30. 18.05.1944r. - Czerwone maki...

Nad nazwami pierwiastków napisz ich symbole i zmieniając ich kolejność ułóż z nich rozwiązanie o początkowych literach: N.P.O.N.M.C., związane z tytułem zadania.

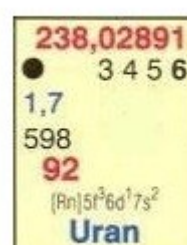
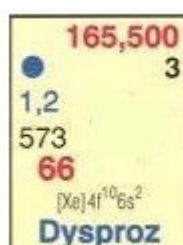
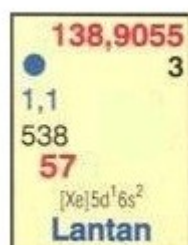
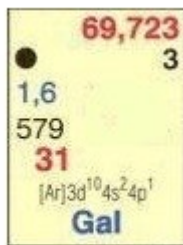
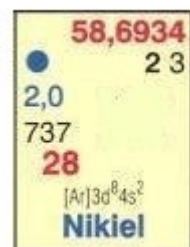
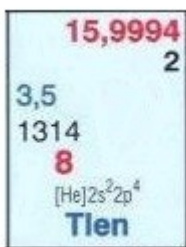
<p>1,00794 ● 1 2,1 1312 1 1s<sup>1</sup> Wodór</p>	<p>10,811 ● 3 2,0 801 5 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>1</sup> Bor</p>	<p>12,0107 ● 2 4 2,5 1086 6 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>2</sup> Węgiel</p>	<p>12,0107 ● 2 4 2,5 1086 6 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>2</sup> Węgiel</p>	<p>14,0067 ● 2 3 4 5 3,0 1402 7 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>3</sup> Azot</p>	<p>14,0067 ● 2 3 4 5 3,0 1402 7 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>3</sup> Azot</p>
<p>14,0067 ● 2 3 4 5 3,0 1402 7 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>3</sup> Azot</p>	<p>15,9994 ● 2 3,5 1314 8 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>4</sup> Tlen</p>	<p>15,9994 ● 2 3,5 1314 8 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>4</sup> Tlen</p>	<p>15,9994 ● 2 3,5 1314 8 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>4</sup> Tlen</p>	<p>15,9994 ● 2 3,5 1314 8 [He]2s<sup>2</sup>2p<sup>4</sup> Tlen</p>	<p>22,989770 ● 1 0,9 496 11 [Ne]3s<sup>1</sup> Sód</p>
<p>22,989770 ● 1 0,9 496 11 [Ne]3s<sup>1</sup> Sód</p>	<p>26,981538 ● 3 1,5 578 13 [Ne]3s<sup>2</sup>3p<sup>1</sup> Glin</p>	<p>28,0855 ● 4 1,8 787 14 [Ne]3s<sup>2</sup>3p<sup>2</sup> Krzem</p>	<p>28,0855 ● 4 1,8 787 14 [Ne]3s<sup>2</sup>3p<sup>2</sup> Krzem</p>	<p>30,973761 ● 3 5 2,1 1012 15 [Ne]3s<sup>2</sup>3p<sup>3</sup> Fosfor</p>	<p>32,065 ● 2 4 6 2,5 1000 16 [Ne]3s<sup>2</sup>3p<sup>4</sup> Siarka</p>
<p>39,0983 ● 1 0,9 419 19 [Ar]4s<sup>1</sup> Potas</p>	<p>40,078 ● 2 1,0 590 20 [Ar]4s<sup>2</sup> Wapń</p>	<p>88,90585 ● 3 1,3 600 39 [Kr]4d<sup>1</sup>5s<sup>2</sup> Itr</p>	<p>95,94 ● 2 3 4 5 6 2,0 684 42 [Kr]4d<sup>3</sup>5s<sup>1</sup> Molibden</p>	<p>127,60 ● 2 4 6 2,1 869 52 [Kr]4d<sup>10</sup>5s<sup>2</sup>5p<sup>4</sup> Tellur</p>	<p>126,90447 ● 1 3 5 7 2,5 1008 53 [Kr]4d<sup>10</sup>5s<sup>2</sup>5p<sup>5</sup> Jod</p>



31. Coventry – Anglia – XI w.

Godiva

Nad nazwami pierwiastków napisz ich symbole i zmieniając ich kolejność ułóż z nich rozwiązanie o początkowych literach: N.L.N.K związane z obrazem i tytułem zadania.





MINISTER ZDROWIA OSTRZEGA PRZED **kwejk.pl**