


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 1,008 H 1 Waterstof	<h1>Periodiek systeem van de atoomsoorten</h1>																4,003 He 2 Helium
2 6,941 Li 3 Lithium	9,012 Be 4 Beryllium	 <p>massa 22,99</p> <p>Na 11 natrium</p> <p>symbool 11 naam</p>										10,81 B 5 Boor	12,01 C 6 Koolstof	14,01 N 7 Stikstof	16,00 O 8 Zuurstof	19,00 F 9 Fluur	20,18 Ne 10 Neon
3 22,99 Na 11 Natrium	24,31 Mg 12 Magnesium											26,98 Al 13 Aluminium	28,09 Si 14 Silicium	30,97 P 15 Fosfor	32,06 S 16 Zwavel	35,45 Cl 17 Chloor	39,95 Ar 18 Argon
4 39,10 K 19 Kalium	40,08 Ca 20 Calcium	44,96 Sc 21 Scandium	47,90 Ti 22 Titaan	50,94 V 23 Vanadium	52,00 Cr 24 Chroom	54,94 Mn 25 Mangaan	55,85 Fe 26 IJzer	58,93 Co 27 Kobalt	58,71 Ni 28 Nikkel	63,55 Cu 29 Koper	65,38 Zn 30 Zink	69,72 Ga 31 Gallium	72,59 Ge 32 Germanium	74,92 As 33 Arseen	78,96 Se 34 Seleen	79,90 Br 35 Broom	83,80 Kr 36 Krypton
5 85,47 Rb 37 Rubidium	87,62 Sr 38 Strontium	88,91 Y 39 Yttrium	91,22 Zr 40 Zirconium	92,91 Nb 41 Niobium	95,94 Mo 42 Molybdeen	97,00 Tc 43 Technetium	101,1 Ru 44 Ruthenium	102,9 Rh 45 Rhodium	106,4 Pd 46 Palladium	107,9 Ag 47 Zilver	112,4 Cd 48 Cadmium	114,8 In 49 Indium	118,7 Sn 50 Tin	121,8 Sb 51 Antimoon	127,6 Te 52 Telluur	126,9 I 53 Jood	131,3 Xe 54 Xenon
6 132,9 Cs 55 Cesium	137,3 Ba 56 Barium	138,9 La 57 Lanthaan	178,5 Hf 72 Hafnium	180,9 Ta 73 Tantaal	183,9 W 74 Wolfram	186,2 Re 75 Renium	190,2 Os 76 Osmium	192,2 Ir 77 Iridium	195,1 Pt 78 Platina	197,0 Au 79 Goud	200,6 Hg 80 Kwik	204,4 Tl 81 Thallium	207,2 Pb 82 Lood	209,0 Bi 83 Bismut	209 Po 84 Polonium	210 At 85 Astaat	222 Rn 86 Radon
7 223 Fr 87 Francium	226 Ra 88 Radium	227 Ac 89 Actinium	259 Rf 104 Rutherfordium	262 Db 105 Dubnium	263 Sg 106 Seaborgium	262 Bh 107 Bohrium	265 Hs 108 Hassium	265 Mt 109 Meitnerium	281 Ds 110 Darmstadtium	281 Rg 111 Roentgenium	285 Cn 112 Copernicium	286 Nh 113 Nihonium	289 Fl 114 Flerovium	289 Mc 115 Moscovium	293 Lv 116 Livermorium	294 Ts 117 Tennessine	294 Og 118 Oganesson
8 Uue 119 Ununennium	Ubn 120 Unbinilium	Ubu 121 Unbiunium	Ubb 122 Unbibium	Ubt 123 Unbitrium	Ubq 124 Unbiquadium	Ubp 125 Unbipentium	Ubh 126 Unbihexium	Ubs 127 Unbiseptium	Ubo 128 Unbioctium	Ube 129 Unbiennium	Utn 130 Untrinilium	Utu 131 untriumium	Utb 132 Untribium	Utt 133 Untritrium	Utq 134 Untriquadium	Utp 135 Untripentium	Uth 136 Untrihexium
© Chemie op school <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Element nog niet officieel toegelaten tot het periodiek systeem (119 t/m 136, behalve element met atoomnummer 125). </div>				139 Ce 58 Cerium	140 Pr 59 Praseodymium	141 Nd 60 Neodymium	144 Pm 61 Promethium	145 Sm 62 Samarium	152,0 Eu 63 Europium	157,3 Gd 64 Gadolinium	158,9 Tb 65 Terbium	162,5 Dy 66 Dysprosium	164,9 Ho 67 Holmium	167,3 Er 68 Erbium	168,9 Tm 69 Thulium	173,0 Yb 70 Ytterbium	175,0 Lu 71 Lutetium
				232,0 Th 90 Thorium	231 Pa 91 Protactinium	238 U 92 Uraan	237 Np 93 Neptunium	244 Pu 94 Plutonium	243 Am 95 Americium	244,1 Cm 96 Curium	249,0 Bk 97 Berkelium	251,0 Cf 98 Californium	252,0 Es 99 Einsteinium	257,0 Fm 100 Fermium	258,0 Md 101 Mendelevium	259,0 No 102 Nobelium	262,0 Lr 103 Lawrencium