

Periodic table

/ˌpɪəriˈɒdɪk ˈteɪbəl/

	1																18															
1	H 1 Hydrogen <i>/ˈhaɪdrədʒən/</i>																	He 2 Helium <i>/ˈhiːliəm/</i>														
2	Li 3 Lithium <i>/ˈlɪθiəm/</i>	Be 4 Beryllium <i>/bəˈrɪliəm/</i>																	B 5 Boron <i>/ˈbɔːrɒn/</i>	C 6 Carbon <i>/ˈkɑːrbən/</i>	N 7 Nitrogen <i>/ˈnaɪtrədʒən/</i>	O 8 Oxygen <i>/ˈɒksɪdʒən/</i>	F 9 Fluorine <i>/ˈflʊəriːn/</i>	Ne 10 Neon <i>/ˈniːrɒn/</i>								
3	Na 11 Sodium <i>/ˈsoʊdiəm/</i>	Mg 12 Magnesium <i>/mæɡˈniːziəm/</i>																	Al 13 Aluminium <i>/ˌæljʊˈmiːniəm/</i>	Si 14 Silicon <i>/ˈsɪlkən/</i>	P 15 Phosphorus <i>/ˈfɒsfərəs/</i>	S 16 Sulfur <i>/ˈsʌlfər/</i>	Cl 17 Chlorine <i>/ˈklɔːriːn/</i>	Ar 18 Argon <i>/ˈɑːrgɒn/</i>								
4	K 19 Potassium <i>/peɪˈtæsiəm/</i>	Ca 20 Calcium <i>/ˈkælsiəm/</i>	Sc 21 Scandium <i>/ˈskændiəm/</i>	Ti 22 Titanium <i>/taɪˈteɪniəm/</i>	V 23 Vanadium <i>/vəˈneɪdiəm/</i>	Cr 24 Chromium <i>/ˈkroʊmiəm/</i>	Mn 25 Manganese <i>/ˈmæŋɡeniːz/</i>	Fe 26 Iron <i>/ˈaɪərn/</i>	Co 27 Cobalt <i>/ˈkoʊboːlt/</i>	Ni 28 Nickel <i>/ˈnɪkəl/</i>	Cu 29 Copper <i>/ˈkɒpər/</i>	Zn 30 Zinc <i>/zɪŋk/</i>	Ga 31 Gallium <i>/ˈɡæliəm/</i>	Ge 32 Germanium <i>/dʒɑːrˈmeɪniəm/</i>	As 33 Arsenic <i>/ˈɑːrsenɪk/</i>	Se 34 Selenium <i>/seɪˈliːniəm/</i>	Br 35 Bromine <i>/ˈbroʊmiːn/</i>	Kr 36 Krypton <i>/ˈkrɪptɒn/</i>														
5	Rb 37 Rubidium <i>/ruːˈbiːdiəm/</i>	Sr 38 Strontium <i>/ˈstrɒniəm/</i>	Y 39 Yttrium <i>/ˈɪtriəm/</i>	Zr 40 Zirconium <i>/zɪːrˈkoʊniəm/</i>	Nb 41 Niobium <i>/naɪˈoʊbiəm/</i>	Mo 42 Molybdenum <i>/məˈlɪbdənəm/</i>	Tc 43 Technetium <i>/tekˈniːʃiəm/</i>	Ru 44 Ruthenium <i>/ruːˈθiːniəm/</i>	Rh 45 Rhodium <i>/ˈroʊdiəm/</i>	Pd 46 Palladium <i>/peɪˈleɪdiəm/</i>	Ag 47 Silver <i>/ˈsɪlvər/</i>	Cd 48 Cadmium <i>/ˈkædmiəm/</i>	In 49 Indium <i>/ˈɪndiəm/</i>	Sn 50 Tin <i>/ˈtɪn/</i>	Sb 51 Antimony <i>/ˈæntɪmeni/</i>	Te 52 Tellurium <i>/telˈljʊəriəm/</i>	I 53 Iodine <i>/aɪədiːn/</i>	Xe 54 Xenon <i>/ziːnɒn/</i>														
6	Cs 55 Cesium <i>/ˈsiːziəm/</i>	Ba 56 Barium <i>/ˈbeəriəm/</i>	57–71 Lanthanoids		Hf 72 Hafnium <i>/ˈhæfniəm/</i>	Ta 73 Tantalum <i>/ˈtæntələm/</i>	W 74 Tungsten <i>/ˈtʌŋstən/</i>	Re 75 Rhenium <i>/ˈriːniəm/</i>	Os 76 Osmium <i>/ˈɒzmiəm/</i>	Ir 77 Iridium <i>/ɪˈrɪdiəm/</i>	Pt 78 Platinum <i>/ˈplætɪnəm/</i>	Au 79 Gold <i>/ˈɡoʊld/</i>	Hg 80 Mercury <i>/ˈmɜːrkjəri/</i>	Tl 81 Thallium <i>/ˈθæliəm/</i>	Pb 82 Lead <i>/ˈled/</i>	Bi 83 Bismuth <i>/ˈbɪzɪməθ/</i>	Po 84 Polonium <i>/pəˈloʊniəm/</i>	At 85 Astatine <i>/ˈæstetɪːn/</i>	Rn 86 Radon <i>/ˈreɪdɒn/</i>													
7	Fr 87 Francium <i>/ˈfrænsiəm/</i>	Ra 88 Radium <i>/ˈreɪdiəm/</i>	89–103 Actinoids		Rf 104 Rutherfordium <i>/ˌrʌðərˈfoːrdiəm/</i>	Db 105 Dubnium <i>/ˈdjuːbniəm/</i>	Sg 106 Seaborgium <i>/siːˈboːrgiəm/</i>	Bh 107 Bohrium <i>/ˈboːriəm/</i>	Hs 108 Hassium <i>/ˈhæsiəm/</i>	Mt 109 Meitnerium <i>/maɪtˈnəriəm/</i>	Ds 110 Darmstadtium <i>/daːrmˈstætiəm/</i>	Rg 111 Roentgenium <i>/rentˈɡeniəm/</i>	Cn 112 Copernicium <i>/ˌkɒpərˈniːsiəm/</i>	Nh 113 Nihonium <i>/niˈhoʊniəm/</i>	Fl 114 Flerovium <i>/fleɪˈroʊviəm/</i>	Mc 115 Moscovium <i>/mɒˈskɒʊviəm/</i>	Lv 116 Livermorium <i>/ˌlɪvərˈmoːriəm/</i>	Ts 117 Tennessine <i>/ˈtenəsiːn/</i>	Og 118 Oganesson <i>/ˌɒɡəˈnesɒn/</i>													

La 57 Lanthanum <i>/ˈlænθənəm/</i>	Ce 58 Cerium <i>/ˈsiəriəm/</i>	Pr 59 Praseodymium <i>/ˌpreɪziˈdiːmiəm/</i>	Nd 60 Neodymium <i>/niːəˈdiːmiəm/</i>	Pm 61 Promethium <i>/preˈmiːθiəm/</i>	Sm 62 Samarium <i>/səˈmæəriəm/</i>	Eu 63 Europium <i>/jʊəˈroʊpiəm/</i>	Gd 64 Gadolinium <i>/ˌɡædəˈlɪniəm/</i>	Tb 65 Terbium <i>/ˈtɜːrbiəm/</i>	Dy 66 Dysprosium <i>/diˈsproʊziəm/</i>	Ho 67 Holmium <i>/ˈhoʊlmiəm/</i>	Er 68 Erbium <i>/ˈɜːrbiəm/</i>	Tm 69 Thulium <i>/ˈθjuːliəm/</i>	Yb 70 Ytterbium <i>/ɪˈtɜːrbiəm/</i>	Lu 71 Lutetium <i>/ljuːˈtiːʃiəm/</i>
Ac 89 Actinium <i>/ækˈtɪniəm/</i>	Th 90 Thorium <i>/ˈθɔːriəm/</i>	Pa 91 Protactinium <i>/ˌpraʊtækˈtɪniəm/</i>	U 92 Uranium <i>/jʊəˈreɪniəm/</i>	Np 93 Neptunium <i>/nepˈtjuːniəm/</i>	Pu 94 Plutonium <i>/pluːˈtuʊniəm/</i>	Am 95 Americium <i>/ˌæməˈrɪsiəm/</i>	Cm 96 Curium <i>/ˈkjʊəriəm/</i>	Bk 97 Berkelium <i>/ˈbɜːrkliəm/</i>	Cf 98 Californium <i>/ˌkælfɔːrniəm/</i>	Es 99 Einsteinium <i>/aɪnˈstæniəm/</i>	Fm 100 Fermium <i>/ˈfɜːrmiəm/</i>	Md 101 Mendelevium <i>/ˌmɛndeˈliːviəm/</i>	No 102 Nobelium <i>/noʊˈbeliəm/</i>	Lr 103 Lawrencium <i>/ləˈrensɪəm/</i>