

# Перыядычная сістэма элементаў

## Periodic table

	1																18															
1	<b>H</b> 1 Вадарод Hydrogen																	<b>He</b> 2 Гелій Helium														
2	<b>Li</b> 3 Літый Lithium	<b>Be</b> 4 Берылій Beryllium																	<b>B</b> 5 Бор Boron	<b>C</b> 6 Вуглярод Carbon	<b>N</b> 7 Азот Nitrogen	<b>O</b> 8 Кісларод Oxygen	<b>F</b> 9 Фтор Fluorine	<b>Ne</b> 10 Неон Neon								
3	<b>Na</b> 11 Натрый Sodium	<b>Mg</b> 12 Магній Magnesium																	<b>Al</b> 13 Алюміній Aluminium	<b>Si</b> 14 Крэмній Silicon	<b>P</b> 15 Фосфар Phosphorus	<b>S</b> 16 Сера Sulfur	<b>Cl</b> 17 Хлор Chlorine	<b>Ar</b> 18 Аргон Argon								
4	<b>K</b> 19 Калій Potassium	<b>Ca</b> 20 Кальцый Calcium	<b>Sc</b> 21 Скандый Scandium	<b>Ti</b> 22 Тытан Titanium	<b>V</b> 23 Ванадый Vanadium	<b>Cr</b> 24 Хром Chromium	<b>Mn</b> 25 Марганец Manganese	<b>Fe</b> 26 Жалеза Iron	<b>Co</b> 27 Кобальт Cobalt	<b>Ni</b> 28 Нікель Nickel	<b>Cu</b> 29 Медзь Copper	<b>Zn</b> 30 Цынк Zinc	<b>Ga</b> 31 Галій Gallium	<b>Ge</b> 32 Германій Germanium	<b>As</b> 33 Мыш'як Arsenic	<b>Se</b> 34 Селен Selenium	<b>Br</b> 35 Бром Bromine	<b>Kr</b> 36 Крыптон Krypton														
5	<b>Rb</b> 37 Рубідый Rubidium	<b>Sr</b> 38 Стронцый Strontium	<b>Y</b> 39 Ітрый Yttrium	<b>Zr</b> 40 Цырконій Zirconium	<b>Nb</b> 41 Ніобій Niobium	<b>Mo</b> 42 Малібдэн Molybdenum	<b>Tc</b> 43 Тэхнецый Technetium	<b>Ru</b> 44 Рутэній Ruthenium	<b>Rh</b> 45 Родый Rhodium	<b>Pd</b> 46 Паладый Palladium	<b>Ag</b> 47 Серабро Silver	<b>Cd</b> 48 Кадмій Cadmium	<b>In</b> 49 Індый Indium	<b>Sn</b> 50 Волава Tin	<b>Sb</b> 51 Сурма Antimony	<b>Te</b> 52 Тэлур Tellurium	<b>I</b> 53 Ёд Iodine	<b>Xe</b> 54 Ксенон Xenon														
6	<b>Cs</b> 55 Цэзій Cesium	<b>Ba</b> 56 Барый Barium	57–71 Lanthanoids		<b>Hf</b> 72 Гафній Hafnium	<b>Ta</b> 73 Тантал Tantalum	<b>W</b> 74 Вальфрам Tungsten	<b>Re</b> 75 Рэній Rhenium	<b>Os</b> 76 Осмій Osmium	<b>Ir</b> 77 Ірыдый Iridium	<b>Pt</b> 78 Плაცіна Platinum	<b>Au</b> 79 Золата Gold	<b>Hg</b> 80 Ртуць Mercury	<b>Tl</b> 81 Талій Thallium	<b>Pb</b> 82 Свінец Lead	<b>Bi</b> 83 Вісмут Bismuth	<b>Po</b> 84 Палоній Polonium	<b>At</b> 85 Астат Astatine	<b>Rn</b> 86 Радон Radon													
7	<b>Fr</b> 87 Францый Francium	<b>Ra</b> 88 Радый Radium	89–103 Actinoids		<b>Rf</b> 104 Рэзерфордый Rutherfordium	<b>Db</b> 105 Дубній Dubnium	<b>Sg</b> 106 Сіборгій Seaborgium	<b>Bh</b> 107 Борый Bohrium	<b>Hs</b> 108 Хасій Hassium	<b>Mt</b> 109 Мейтнерый Meitnerium	<b>Ds</b> 110 Дармштатый Darmstadtium	<b>Rg</b> 111 Рэнтгеній Roentgenium	<b>Cn</b> 112 Каперніцый Copernicium	<b>Nh</b> 113 Ніхоній Nihonium	<b>Fl</b> 114 Флеровій Flerovium	<b>Mc</b> 115 Масковіі Moscovium	<b>Lv</b> 116 Ліверморый Livermorium	<b>Ts</b> 117 Тэнэсін Tennessine	<b>Og</b> 118 Аганесон Oganesson													

<b>La</b> 57 Лантан Lanthanum	<b>Ce</b> 58 Цэрый Cerium	<b>Pr</b> 59 Празеадым Praseodymium	<b>Nd</b> 60 Неадым Neodymium	<b>Pm</b> 61 Праметый Promethium	<b>Sm</b> 62 Самарый Samarium	<b>Eu</b> 63 Еўропій Europium	<b>Gd</b> 64 Гадаліній Gadolinium	<b>Tb</b> 65 Тэрбій Terbium	<b>Dy</b> 66 Дыспрозій Dysprosium	<b>Ho</b> 67 Гольмій Holmium	<b>Er</b> 68 Эрбій Erbium	<b>Tm</b> 69 Тулій Thulium	<b>Yb</b> 70 Ітэрбій Ytterbium	<b>Lu</b> 71 Лютэцый Lutetium
<b>Ac</b> 89 Актыній Actinium	<b>Th</b> 90 Торый Thorium	<b>Pa</b> 91 Пратактыній Protactinium	<b>U</b> 92 Уран Uranium	<b>Np</b> 93 Нептуній Neptunium	<b>Pu</b> 94 Плутоній Plutonium	<b>Am</b> 95 Амерыцыій Americium	<b>Cm</b> 96 Кюрыій Curium	<b>Bk</b> 97 Берклій Berkelium	<b>Cf</b> 98 Каліфорній Californium	<b>Es</b> 99 Эйнштэйніі Einsteinium	<b>Fm</b> 100 Фермій Fermium	<b>Md</b> 101 Мендзялевіі Mendelevium	<b>No</b> 102 Набелій Nobelium	<b>Lr</b> 103 Лаўрэнсіі Lawrencium