

Table périodique des éléments

1 H HYDROGÈNE 1																	2 He HÉLIUM 4						
3 Li LITHIUM 7	4 Be BÉRYLLIUM 9																	5 B BORE 11	6 C CARBONE 12	7 N AZOTE 14	8 O OXYGÈNE 16	9 F FLUOR 19	10 Ne NÉON 20
11 Na SODIUM 23	12 Mg MAGNÉSIIUM 24																	13 Al ALUMINIUM 27	14 Si SILICIUM 28	15 P PHOSPHORE 31	16 S SOUFRE 32	17 Cl CHLORE 35	18 Ar ARGON 40
MÉTALLOÏDE																							
MÉTAUX																							
19 K POTASSIUM 39	20 Ca CALCIUM 40	21 Sc SCANDIUM 45	22 Ti TITANE 48	23 V VANADIUM 51	24 Cr CHROME 52	25 Mn MANGANÈSE 55	26 Fe FER 56	27 Co COBALT 59	28 Ni NICKEL 59	29 Cu CUIVRE 64	30 Zn ZINC 65	31 Ga GALLIUM 70	32 Ge GERMANIUM 73	33 As ARSENIC 75	34 Se SÉLÉNIUM 79	35 Br BROME 80	36 Kr KRYPTON 84						
37 Rb RUBIDIUM 85	38 Sr STRONTIUM 88	39 Y YTTRIUM 89	40 Zr ZIRCONIUM 91	41 Nb NIOBIUM 93	42 Mo MOLYBDÈNE 96	43 Tc TECHNÉTIIUM 98	44 Ru RUTHÉNIUM 101	45 Rh RHODIUM 103	46 Pd PALLADIUM 106	47 Ag ARGENT 108	48 Cd CADMIUM 112	49 In INDIUM 115	50 Sn ÉTAIN 119	51 Sb ANTIMOINE 122	52 Te TELLURE 128	53 I IODE 127	54 Xe XÉNON 131						
55 Cs CÉSIIUM 133	56 Ba BARYUM 137		72 Hf HAFNIUM 178	73 Ta TANTALE 181	74 W TUNGSTÈNE 184	75 Re RHÉNIUM 186	76 Os OSMIUM 190	77 Ir IRIDIUM 192	78 Pt PLATINE 195	79 Au OR 197	80 Hg MERCURE 201	81 Tl THALLIUM 204	82 Pb PLOMB 207	83 Bi BISMUTH 209	84 Po POLONIUM 209	85 At ASTATE 210	86 Rn RADON 222						
87 Fr FRANCIUM 223	88 Ra RADIUM 226		104 Rf RUTHERFORDIUM 261	105 Db DUBNIUM 262	106 Sg SEABORGIUM 266	107 Bh BOHRIUM 264	108 Hs HASSIUM 269	109 Mt MEITNERIUM 268	110 Uun UNUNNIUM 271	111 Uuu UNUNUNIUM 272	112 Uub UNUNBIUM 277	113 Uut UNUNTRIUM Pas encore découvert	114 Uuq UNUNQUADIUM 285	115 Uup UNUNPENTIUM Pas encore découvert	116 Uuh UNUNHEXIUM 289	117 Uus UNUNSEPTIUM Pas encore découvert	118 Uuo UNUNOCTIUM 289						

6 ← **C** ← Nombre atomique = Nombre de protons = Nombre d'électrons

← **C** ← Symbole chimique

CARBONE ← Nom chimique

12 ← Poids atomique = Nombre de protons + nombre de neutrons

Légende

- = Solide à température ambiante
- = Liquide à température ambiante
- = Gazeux à température ambiante
- = Radioactif
- = Fabrication artificielle

57 La LANTHANE 139	58 Ce CÉRIUM 140	59 Pr PRASÉODYME 141	60 Nd NÉODYME 144	61 Pm PROMÉTHÉUM 145	62 Sm SAMARIUM 150	63 Eu EUROPIUM 152	64 Gd GADOLINIUM 157	65 Tb TERBIUM 159	66 Dy DYSPROSIUM 163	67 Ho HOLMIUM 165	68 Er ERBIUM 167	69 Tm THULIUM 169	70 Yb YTTERBIUM 173	71 Lu LUTÉTIUM 175
89 Ac ACTINIUM 227	90 Th THORIUM 232	91 Pa PROTACTINIUM 231	92 U URANIUM 238	93 Np NEPTUNIUM 237	94 Pu PLUTONIUM 244	95 Am AMÉRICIUM 243	96 Cm CURIUM 247	97 Bk BERKÉLIUM 247	98 Cf CALIFORNIUM 251	99 Es EINSTEINIUM 252	100 Fm FERMIUM 257	101 Md MENDÉLÉVIUM 258	102 No NOBÉLIUM 259	103 Lr LAWRENCIUM 262