



i.QUÍMICA

TABELA PERIÓDICA

1 1.0079 H Hidrogênio																	2 4.00260 He Hélio						
3 6.941 Li Lítio	4 9.01218 Be Berílio																	5 10.811 B Boro	6 12.011 C Carbono	7 14.00674 N Nitrogênio	8 15.9994 O Oxigênio	9 18.998403 F Flúor	10 20.1797 Ne Neônio
11 22.989768 Na Sódio	12 24.305 Mg Magnésio																	13 26.982 Al Alumínio	14 28.0855 Si Silício	15 30.973762 P Fósforo	16 32.066 S Enxofre	17 35.4527 Cl Cloro	18 39.948 Ar Argônio
19 39.0983 K Potássio	20 40.078 Ca Cálcio	21 44.95591 Sc Escândio	22 47.88 Ti Titânio	23 50.9415 V Vanádio	24 51.9961 Cr Crômio	25 54.938 Mn Manganês	26 55.847 Fe Ferro	27 58.9332 Co Cobalto	28 58.6934 Ni Níquel	29 63.546 Cu Cobre	30 65.39 Zn Zinco	31 69.732 Ga Gálio	32 72.64 Ge Germânio	33 74.92159 As Arsênio	34 78.96 Se Selênio	35 79.904 Br Bromo	36 79.904 Kr Criptônio						
37 85.4678 Rb Rubídio	38 87.62 Sr Estrôncio	39 88.90585 Y Ítrio	40 91.224 Zr Zircônio	41 92.90638 Nb Nióbio	42 95.94 Mo Molibdênio	43 98.9072 Tc Tecnécio	44 101.07 Ru Rutênio	45 102.9055 Rh Ródio	46 106.42 Pd Paládio	47 107.8682 Ag Prata	48 112.411 Cd Cádmio	49 114.818 In Índio	50 118.71 Sn Estanho	51 121.760 Sb Antimônio	52 127.6 Te Telúrio	53 126.90447 I Iodo	54 131.29 Xe Xenônio						
55 132.90543 Cs Césio	56 137.327 Ba Bário	57-71	72 178.49 Hf Háfnio	73 180.9479 Ta Tântalo	74 183.85 W Tungstênio	75 186.207 Re Rênio	76 190.23 Os Ósmio	77 192.22 Ir Iridio	78 195.08 Pt Platina	79 196.9665 Au Ouro	80 200.59 Hg Mercúrio	81 204.3833 Tl Tálio	82 207.2 Pb Chumbo	83 208.98037 Bi Bismuto	84 173.04 Po Polônio	85 173.04 At Astató	86 173.04 Rn Radônio						
87 223.0197 Fr Frâncio	88 226.0254 Ra Rádio	89-103	104 [261] Rf Rutherfordfócio	105 [262] Db Dúbnio	106 [266] Sg Seabórgio	107 [264] Bh Bóhrio	108 [269] Hs Hássio	109 [268] Mt Meitnério	110 [269] Ds Darmstádio	111 [272] Rg Roentgênio	112 [277] Cn Copernício	113 [286] Nh Nihônio	114 [289] Fl Fleróvio	115 [288] Mc Moscóvio	116 [293] Lv Livermório	117 [294] Ts Tennessee	118 Og Oganessônio						
57 138.9055 La Lantânio	58 140.115 Ce Cério	59 140.90765 Pr Praseodímio	60 144.24 Nd Neodímio	61 144.9127 Pm Promécio	62 150.36 Sm Sâmario	63 151.9655 Eu Európio	64 157.25 Gd Gadolínio	65 158.92534 Tb Térbio	66 162.50 Dy Disprosio	67 164.93032 Ho Hólmio	68 167.26 Er Érbio	69 168.93421 Tm Túlio	70 173.04 Yb Íterbio	71 174.967 Lu Lutécio									
89 227.0278 Ac Actínio	90 232.0381 Th Tório	91 231.03888 Pa Protactínio	92 238.0289 U Urânio	93 237.0482 Np Netúnio	94 244.0642 Pu Plutônio	95 243.0614 Am Americio	96 247.0703 Cm Cúrio	97 247.0703 Bk Bérguelio	98 251.0796 Cf Califórnio	99 254 Es Einstênio	100 257.0951 Fm Férmio	101 258.1 Md Mendelévio	102 259.1009 No Nobélio	103 262 Lr Laurêncio									



@cursoiquimica