

Grupos

Períodos

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

TÁBOA PERIÓDICA DOS ELEMENTOS

1	¹ H 1,008																	² He 4,003
2	³ Li 6,941	⁴ Be 9,012											⁵ B 10,81	⁶ C 12,01	⁷ N 14,01	⁸ O 16,00	⁹ F 19,00	¹⁰ Ne 20,18
3	¹¹ Na 22,99	¹² Mg 24,31											¹³ Al 26,98	¹⁴ Si 28,09	¹⁵ P 30,97	¹⁶ S 32,07	¹⁷ Cl 35,45	¹⁸ Ar 39,95
4	¹⁹ K 39,10	²⁰ Ca 40,08	²¹ Sc 44,96	²² Ti 47,87	²³ V 50,94	²⁴ Cr 52,00	²⁵ Mn 54,94	²⁶ Fe 55,85	²⁷ Co 58,93	²⁸ Ni 58,69	²⁹ Cu 63,55	³⁰ Zn 65,41	³¹ Ga 69,72	³² Ge 72,64	³³ As 74,92	³⁴ Se 78,96	³⁵ Br 79,90	³⁶ Kr 83,80
5	³⁷ Rb 85,47	³⁸ Sr 87,62	³⁹ Y 88,91	⁴⁰ Zr 91,22	⁴¹ Nb 92,91	⁴² Mo 95,94	(98)	⁴³ Tc 101,1	⁴⁴ Ru 102,9	⁴⁵ Rh 106,4	⁴⁶ Pd 107,9	⁴⁷ Ag 112,4	⁴⁸ Cd 114,8	⁴⁹ In 118,7	⁵⁰ Sn 121,8	⁵¹ Sb 127,6	⁵² Te 126,9	⁵³ I 131,3
6	⁵⁵ Cs 132,9	⁵⁶ Ba 137,3	⁵⁷ La 138,9	⁷² Hf 178,5	⁷³ Ta 180,9	⁷⁴ W 183,8	⁷⁵ Re 186,2	⁷⁶ Os 190,2	⁷⁷ Ir 192,2	⁷⁸ Pt 195,1	⁷⁹ Au 197,0	⁸⁰ Hg 200,6	⁸¹ Tl 204,4	⁸² Pb 207,2	⁸³ Bi 209,0	⁸⁴ Po (210)	⁸⁵ At (210)	⁸⁶ Rn (220)
7	⁸⁷ Fr (223)	⁸⁸ Ra 226	⁸⁹ Ac (227)	¹⁰⁴ Rf (267)	¹⁰⁵ Db (268)	¹⁰⁶ Sg (271)	¹⁰⁷ Bh (272)	¹⁰⁸ Hs (277)	¹⁰⁹ Mt (276)	¹¹⁰ Ds 281	¹¹¹ Rg (280)	¹¹² Uub (285)	¹¹³ Uut (284)	¹¹⁴ Uuq (289)	¹¹⁵ Uup (288)	¹¹⁶ Uuh (293)	¹¹⁸ Uuo (294)	

⁵⁸ Ce 140,1	⁵⁹ Pr 140,9	⁶⁰ Nd 144,2	⁶¹ Pm (145)	⁶² Sm 150,4	⁶³ Eu 152,0	⁶⁴ Gd 157,3	⁶⁵ Tb 158,9	⁶⁶ Dy 162,5	⁶⁷ Ho 164,9	⁶⁸ Er 167,3	⁶⁹ Tm 168,9	⁷⁰ Yb 173,0	⁷¹ Lu 175,0
⁹⁰ Th 232,0	⁹¹ Pa 231,0	⁹² U 238,0	⁹³ Np (237)	⁹⁴ Pu (244)	⁹⁵ Am (243)	⁹⁶ Cm (247)	⁹⁷ Bk (247)	⁹⁸ Cf (251)	⁹⁹ Es (252)	¹⁰⁰ Fm (257)	¹⁰¹ Md (258)	¹⁰² No (259)	¹⁰³ Lr (262)

