

1	Άζωτο	
2	Αϊνστάνιο	Es
3	Ακτίνιο	Ac
4	Αμερίκιο	m
5	Άνθρακας	C
6	Αντιμόνιο	Sb
7	Αργίλιο	Al
8	Αργό	Ar
9	Άργυρος	Ag
10	Αρσενικό	As
11	Ασβέστιο	Ca
12	Άστατο	At
13	Άνιο	f
14	Βανάδιο	V
15	Βάριο	Ba
16	Βηρύλλιο	e
17	Βισμούθιο	i
18	Βόριο	
19	Βολφράμιο	W
20	Βρώμιο	Br
21	Γαδολίνιο	Gd
22	Γάλλιο	Ga
23	Γερμάνιο	Ge
24	Δημήτριο	Ce
25	Δυσπρόσιο	Dy
26	Έριο	r
27	Ευρώπιο	u
28	Ζιρκόνιο	Zr
29	Ήλιο	e
30	Θάλιο	i
31	Θείο	S
32	Θόριο	h
33	Θούλιο	m
34	Ίνδιο	n
35	Ιρίδιο	r
36	Ιώδιο	
37	Κάδμιο	Cd
38	Καίσιο	Cs
39	Κάλιο	
40	Καλιφόρνιο	Cf
41	Κασσίτερος	Sn
42	Κιούριο	Cm
43	Κοβάλτιο	Co
44	Κρυπτό	Kr
45	Λανθάνιο	La
46	Λευκόχρυσος	Pt
47	Λίθιο	Li
48	Λουτέτσιο	Lw
49	Λωρένσιο	Lw
50	Μαγγάνιο	Mn
51	Μαγνήσιο	Mg
52	Μολυβδαίνιο	Mo

53	Μόλυβδος	Pb
54	Μοντελέβιο	Md
55	Μπερκέλιο	Bk
56	Νάτριο	Na
57	Νέο	Ne
58	Νεοδύμιο	Nd
59	Νεπτούνιο	Np
60	Νικέλιο	Ni
61	Νιόβιο	Nb
62	Νομπέλιο	No
63	Ξένο	Xe
64	Όλμιο	Ho
65	Οξυγόνο	O
66	Όσμιο	Os
67	Ουράνιο	U
68	Παλλάδιο	Pd
69	Πλουτίνιο	Pu
70	Πολώνιο	Po
71	Πρασεοδύμιο	Pr
72	Προμήθειο	Pm
73	Πρωτακτίνιο	Pa
74	Πυρίτιο	Si
75	Ράδιο	Ra
76	Ρήνιο	Re
77	Ρόδιο	Rh
78	Ραδόνιο	Rn
79	Ρουβίδιο	Rb
80	Ρουθίνιο	Ru
81	Σαμάριο	Sm
82	Σελήνιο	Se
83	Σίδηρος	Fe
84	Σκάνδιο	Sc
85	Στρόντιο	Sr
86	Ταντάλιο	Ta
87	Τελοούριο	Te
88	Τέρβιο	Tb
89	Τεχνητίο	Tc
90	Τιτάνιο	Ti
91	Υδράργυρος	Hg
92	Υδρογόνο	H
93	Ύτριο	Y
94	Υπτέρβιο	Yb
95	Φθόριο	F
96	Φράγκιο	Fr
97	Φώσφορος	P
98	Χαλκός	Cu
99	Χλώριο	Cl
100	Χρυσός	Au
101	Χρώμιο	Cr
102	Ψευδάργυρος	Zn