

Περιοδικός πίνακας

Κατηγορία / ομάδα

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Ατ. αριθ.</p> <p>Σύμβολο</p> <p>Όνομα</p> <p>Ατομική μάζα</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Χρώματα</p> <ul style="list-style-type: none"> Αλκάλιο μέταλλο Μεταβατικό μέταλλο Μεταλλοειδή Αλογόνο Λανθανίδιο Αλκαλικές γαίες Μεταβατικό μέταλλο μετά-μετάπτωσης Αντιδραστικό αμέταλλο Ευγενές αέριο Ακτινίδιο </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Κατάσταση στους 293.1 K</p> <ul style="list-style-type: none"> Στερεό Υγρό Αέριο Άγνωστο </div> </div>																							
1 H Υδρογόνο 1.008																	2 He Ήλιο 4.0026						
3 Li Λίθιο 6.94	4 Be Βηρύλλιο 9.0122																	5 B Βόριο 10.81	6 C Άνθρακας 12.011	7 N Άζωτο 14.007	8 O Οξυγόνο 15.999	9 F Φθόριο 18.998	10 Ne Νέον 20.180
11 Na Νάτριο 22.990	12 Mg Μαγνήσιο 24.305																	13 Al Αλουμίνιο 26.982	14 Si Πυρίτιο 28.085	15 P Φώσφορος 30.974	16 S Θείο 32.06	17 Cl Χλώριο 35.45	18 Ar Αργό 39.948
19 K Κάλιο 39.098	20 Ca Ασβέστιο 40.078	21 Sc Σκάνδιο 44.956	22 Ti Τιτάνιο 47.867	23 V Βανάδιο 50.942	24 Cr Χρώμιο 51.996	25 Mn Μαγγάνιο 54.938	26 Fe Σίδηρος 55.845	27 Co Κοβάλτιο 58.933	28 Ni Νικέλιο 58.693	29 Cu Χαλκός 63.546	30 Zn Ψευδάργυρος 65.38	31 Ga Γάλλιο 69.723	32 Ge Γερμάνιο 72.630	33 As Αρσενικό 74.922	34 Se Σελήνιο 78.971	35 Br Βρώμιο 79.904	36 Kr Κρυπτό 83.798						
37 Rb Ρουβίδιο 85.468	38 Sr Στρόντιο 87.62	39 Y Ύτριο 88.906	40 Zr Ζιρκόνιο 91.224	41 Nb Νίβιο 92.906	42 Mo Μολυβδαίνιο 95.95	43 Tc Τεχνητίο [98]	44 Ru Ρουθένιο 101.07	45 Rh Ρόδιο 102.91	46 Pd Παλλάδιο 106.42	47 Ag Άργυρος 107.87	48 Cd Κάδμιο 112.41	49 In Ίνδιο 114.82	50 Sn Κασσίτερος 118.71	51 Sb Αντιμόνιο 121.76	52 Te Τελλουρίο 127.60	53 I Ιώδιο 126.90	54 Xe Ξένο 131.29						
55 Cs Καίσιο 132.91	56 Ba Βάριο 137.33	57-71 La-Lu Λανθανίδια Δείτε παρ...	72 Hf Άφνιο 178.49	73 Ta Τάνταλο 180.95	74 W Βολφράμιο 183.84	75 Re Ρήνιο 186.21	76 Os Όσμιο 190.23	77 Ir Ιρίδιο 192.22	78 Pt Λευκόχρυσος 195.08	79 Au Χρυσός 196.97	80 Hg Υδράργυρος 200.59	81 Tl Θάλλιο 204.38	82 Pb Μόλυβδος 207.2	83 Bi Βισμούθιο 208.98	84 Po Πολώνιο [209]	85 At Άσταστο [210]	86 Rn Ραδόνιο [222]						
87 Fr Φράγκιο [223]	88 Ra Ράδιο [226]	89-103 Ac-Lr Ακτινίδια Δείτε παρ...	104 Rf Ράδερφορντιο [267]	105 Db Ντούμπνιο [268]	106 Sg Σίμποςγιο [269]	107 Bh Μπόριο [270]	108 Hs Χάσιο [269]	109 Mt Μάιτνεριο [278]	110 Ds Νταρμστάντιο [281]	111 Rg Ρέντγκενιο [282]	112 Cn Κοπερνίκιο [285]	113 Nh Νιχόνιο [286]	114 Fl Φλέροβιο [289]	115 Mc Μοσκόβιο [290]	116 Lv Λιβερμόριο [293]	117 Ts Τενεσίιο [294]	118 Og Ογκανέσσον [294]						
57 La Λανθάνιο 138.91	58 Ce Δημήτριο 140.12	59 Pr Πρασεοδύμιο 140.91	60 Nd Νεοδύμιο 144.24	61 Pm Προμήθιο [145]	62 Sm Σαμάριο 150.36	63 Eu Ευρώπιο 151.96	64 Gd Γαδολίνιο 157.25	65 Tb Τέρβιο 158.93	66 Dy Δυσπρόσιο 162.50	67 Ho Όλμιο 164.93	68 Er Έρβιο 167.26	69 Tm Θούλιο 168.93	70 Yb Υπέρβιο 173.05	71 Lu Λουτέτιο 174.97									
89 Ac Ακτινίο [227]	90 Th Θόριο 232.04	91 Pa Πρωτακτίιο 231.04	92 U Ουράνιο 238.03	93 Np Ποσειδώνιο [237]	94 Pu Πλουτώνιο [244]	95 Am Αμερίκιο [243]	96 Cm Κιούριο [247]	97 Bk Μπερκέλιο [247]	98 Cf Καλιφόρνιο [251]	99 Es Αϊνστάινιο [252]	100 Fm Φέρμιο [257]	101 Md Μεντελέβιο [258]	102 No Νομπέλιο [259]	103 Lr Λώρενσιο [266]									

Πηγή: <https://www.calkoo.com/el/periodikos-pinakas>