

Periyodik Tablo

Kategori / aile

Atom No.																		Sembol																		Ad																		Atom kütlesi																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Renkler																		20 °C'deki hal																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Alkali metaller				Geçiş metalleri				Yarı metaller				Halojenler				Lantanitler				Toprak alkali metaller				Geçiş sonrası metaller				Reaktif ametaller				Soy gazlar				Aktinidler				Katı				Sıvı				Gaz				Bilinmiyor																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1	H	Hidrojen	1.008	3	Li	Lityum	6.94	4	Be	Berilyum	9.0122	11	Na	Sodyum	22.990	12	Mg	Magnezyum	24.305	19	K	Potasyum	39.098	20	Ca	Kalsiyum	40.078	21	Sc	Skandiyum	44.956	22	Ti	Titanyum	47.867	23	V	Vanadyum	50.942	24	Cr	Krom	51.996	25	Mn	Mangan	54.938	26	Fe	Demir	55.845	27	Co	Kobalt	58.933	28	Ni	Nikel	58.693	29	Cu	Bakır	63.546	30	Zn	Çinko	65.38	31	Ga	Galyum	69.723	32	Ge	Germanyum	72.630	33	As	Arsenik	74.922	34	Se	Selenyum	78.971	35	Br	Brom	79.904	36	Kr	Kripton	83.798	37	Rb	Rubidyum	85.468	38	Sr	Stronsiyum	87.62	39	Y	İtriyum	88.906	40	Zr	Zirkonyum	91.224	41	Nb	Niyobyum	92.906	42	Mo	Molibden	95.95	43	Tc	Teknesyum	[98]	44	Ru	Rutenyum	101.07	45	Rh	Rodyum	102.91	46	Pd	Palladyum	106.42	47	Ag	Gümüş	107.87	48	Cd	Kadmiyum	112.41	49	In	İndiyum	114.82	50	Sn	Kalay	118.71	51	Sb	Antimon	121.76	52	Te	Tellür	127.60	53	I	İyot	126.90	54	Xe	Ksenon	131.29	55	Cs	Sezyum	132.91	56	Ba	Baryum	137.33	57-71	La-Lu	Lantanitler	Aşağıya b...	72	Hf	Hafniyum	178.49	73	Ta	Tantal	180.95	74	W	Tungsten	183.84	75	Re	Renyum	186.21	76	Os	Osmiyum	190.23	77	Ir	İridyum	192.22	78	Pt	Platin	195.08	79	Au	Altın	196.97	80	Hg	Cıva	200.59	81	Tl	Talyum	204.38	82	Pb	Kurşun	207.2	83	Bi	Bizmut	208.98	84	Po	Polonyum	[209]	85	At	Astatin	[210]	86	Rn	Radon	[222]	87	Fr	Fransiyum	[223]	88	Ra	Radyum	[226]	89-103	Ac-Lr	Aktinidler	Aşağıya b...	104	Rf	Rutherfordyum	[267]	105	Db	Dubnyum	[268]	106	Sg	Seaborgyum	[269]	107	Bh	Bohryum	[270]	108	Hs	Hassiyum	[269]	109	Mt	Meitneriyum	[278]	110	Ds	Darmstadtium	[281]	111	Rg	Röntgenyum	[282]	112	Cn	Kopernikyum	[285]	113	Nh	Nihonyum	[286]	114	Fl	Flerovyum	[289]	115	Mc	Moskovyum	[290]	116	Lv	Livermoryum	[293]	117	Ts	Tennesin	[294]	118	Og	Oganesson	[294]	57	La	Lantan	138.91	58	Ce	Seryum	140.12	59	Pr	Praseodim	140.91	60	Nd	Neodim	144.24	61	Pm	Prometyum	[145]	62	Sm	Samaryum	150.36	63	Eu	Europiyum	151.96	64	Gd	Gadolinyum	157.25	65	Tb	Terbiyum	158.93	66	Dy	Disprosyum	162.50	67	Ho	Holmiyum	164.93	68	Er	Erbiyum	167.26	69	Tm	Tulyum	168.93	70	Yb	İterbiyum	173.05	71	Lu	Lutesyum	174.97	89	Ac	Aktinyum	[227]	90	Th	Toryum	232.04	91	Pa	Protaktinyum	231.04	92	U	Uranyum	238.03	93	Np	Neptünyum	[237]	94	Pu	Plutonyum	[244]	95	Am	Amerisyum	[243]	96	Cm	Küryum	[247]	97	Bk	Berkelyum	[247]	98	Cf	Kaliforniyum	[251]	99	Es	Einsteinyum	[252]	100	Fm	Fermiyum	[257]	101	Md	Mendelevyum	[258]	102	No	Nobelyum	[259]	103	Lr	Lawrensiyum	[266]

Kaynak: <https://www.calkoo.com/tr/periodik-tablo>