

PERİYODİK TABLO

1 IA																	18 VIIIA	
1 H Hidrojen 1.0008																	2 He Helyum 4.0026	
3 Li Lityum 6.94	4 Be Berilyum 9.0122																	10 Ne Neon 20.180
11 Na Sodyum 22.98976928	12 Mg Magnezyum 24.305																	18 Ar Argon 39.948
19 K Potasyum 39.0983	20 Ca Kalsiyum 40.078	21 Sc Skandiyum 44.955908	22 Ti Titanyum 47.867	23 V Vanadyum 50.9415	24 Cr Krom 51.9961	25 Mn Mangan 54.938044	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 85.4678	38 Sr Stronsiyum 87.62	39 Y İtriyum 88.90584	40 Zr Zirkonyum 91.224	41 Nb Niobyum 92.90637	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 Tellur 127.60	53 I iyot 126.90	54 Xe Ksenon 131.29	
55 Cs Sezyum 132.90545196	56 Ba Baryum 137.327	57-71 Lantanitler	72 Hf Hafniyum 178.49	73 Ta Tantal 180.94788	74 W Volfram 183.84	75 Re Renyum 186.21	76 Os Osmiyum 190.23	77 Ir İridyum 192.22	78 Pt Platinyum 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 Asatatin (210)	86 Rn Radon (222)	
87 F Fransiyum (223)	88 Ra Radyum (226)	89-103 Aktinitler	104 Rf Rutherfordium (267)	105 Db Dubnium (268)	106 Sg Seaborgium (269)	107 Bh Bohrium (270)	108 Hs Hassium (277)	109 Mt Meitnerium (278)	110 Ds Darmstadtium (281)	111 Rg Roentgenium (282)	112 Cn Copernicium (285)	113 Nh Nihonium (286)	114 Fl Flerovium (289)	115 Mc Moscovium (290)	116 Lv Livermorium (293)	117 Ts Tennessine (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 Europyum 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 Tuliyum 168.93	70 Yb İtterbiyum 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 Amerikyum (243)	96 Cm Curiyum (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 Lawrenciyum (266)		

Atom Numarası

1

Sembölü

Element Adı

Hidrojen
1.0008

Atom Ağırlığı

- Ametal
- Alkali Metaller
- Toprak Alkali Metaller
- Soygaz
- Geçiş Metalleri
- Zayıf Metaller
- Metaller
- Halojenler
- Lantanitler
- Aktanitler
- Bilinmeyenler

