

الجدول الدوري

1 H 1.008 هيدروجين																	2 He 4.002602 هيليوم	
3 Li 6.94 ليثيوم	4 Be 9.0121831 بيريليوم																	10 Ne 20.1797 نيون
11 Na 22.98976928 صوديوم	12 Mg 24.305 ماغنيسيوم																	18 Ar 39.948 أرغون
19 K 39.0983 بوتاسيوم	20 Ca 40.078 كالسيوم	21 Sc 44.955908 سكانديوم	22 Ti 47.867 تيتانيوم	23 V 50.9415 فاناديوم	24 Cr 51.9961 كروم	25 Mn 54.938044 منغنيز	26 Fe 55.845 حديد	27 Co 58.933194 كوبلت	28 Ni 58.6934 نكل	29 Cu 63.546 نحاس	30 Zn 65.38 الزنك	31 Ga 69.723 غاليوم	32 Ge 72.630 جيرمانيوم	33 As 74.921595 زرنيخ	34 Se 78.971 سيلينيوم	35 Br 79.904 بروم	36 Kr 83.798 كربتون	
37 Rb 85.4678 روبيديوم	38 Sr 87.62 سترونتيوم	39 Y 88.90584 يتيربيوم	40 Zr 91.224 زيركونيوم	41 Nb 92.90637 نيوبيوم	42 Mo 95.95 موليبدينوم	43 Tc 98 تكنيتيوم	44 Ru 101.07 روثينيوم	45 Rh 102.90550 روديوم	46 Pd 106.42 بالاديوم	47 Ag 107.8682 فضة	48 Cd 112.414 كاديوم	49 In 114.818 إنديوم	50 Sn 118.710 قصدير	51 Sb 121.760 أنتيمون	52 Te 127.60 تيلوريوم	53 I 126.90447 يود	54 Xe 131.293 زينون	
55 Cs 132.90545196 سيزيوم	56 Ba 137.327 باريوم	57 / 71 لانثانيدات	72 Hf 178.49 هافنيوم	73 Ta 180.94788 تانتالوم	74 W 183.84 تنتالين	75 Re 186.207 رينيوم	76 Os 190.23 أوزميوم	77 Ir 192.217 إيريديوم	78 Pt 195.084 بلاتينيوم	79 Au 196.966569 ذهب	80 Hg 200.592 زئبق	81 Tl 204.38 ثاليوم	82 Pb 207.2 رصاص	83 Bi 208.98040 بيزموث	84 Po 209 بولونيوم	85 At 210 أستاتين	86 Rn 222 رادون	
87 Fr 223 فرانسيوم	88 Ra 226 راديوم	89 / 103 أكتينيدات	104 Rf 267 رذرفورديوم	105 Db 268 دوبنيوم	106 Sg 269 سيبورغيوم	107 Bh 270 بوهريوم	108 Hs 269 هاسيوم	109 Mt 278 مايتنيريوم	110 Ds 281 دارمستيديوم	111 Rg 281 روينجينيوم	112 Cn 285 كوبيرنيسيوم	113 Uut 286 نيهونيوم	114 Fl 289 فليروفيوم	115 Uup 289 موسكوفيوم	116 Lv 293 ليفرموريوم	117 Uus 294 تينيسين	118 Uuo 294 أوغانيسون	
57 La 138.90547 لانثانوم	58 Ce 140.116 سيريوم	59 Pr 140.90766 برازوديوم	60 Nd 144.242 نيوديميوم	61 Pm 145 بروميثيوم	62 Sm 150.36 ساماريوم	63 Eu 151.964 أوروبيوم	64 Gd 157.25 غادولينيوم	65 Tb 158.92535 تيربيوم	66 Dy 162.500 ديسبروريوم	67 Ho 164.93033 هولميوم	68 Er 167.259 إيريوم	69 Tm 168.93422 ثولميوم	70 Yb 173.054 إتربيوم	71 Lu 174.9668 لوتيتيوم				
89 Ac 227 أكتينيوم	90 Th 232.0377 ثوريوم	91 Pa 231.03588 بروتاكتينيوم	92 U 238.02891 يورانيوم	93 Np 237 نبتونيوم	94 Pu 244 بلوتونيوم	95 Am 243 أميريوم	96 Cm 247 بلوتونيوم	97 Bk 247 بيركليوم	98 Cf 251 كاليفورنيوم	99 Es 252 إنشنتينيوم	100 Fm 257 فيرميوم	101 Md 258 مانديليفيوم	102 No 259 نوبيليوم	103 Lr 266 لورنسيوم				

العدد الذري → 1

الرمز → H

الوزن الذري → 1.008

الاسم → هيدروجين

- فلزات قلوية
- فلزات قلوية ترابية
- فلزات انتقالية
- فلزات بعد انتقالية
- أشباه الفلزات
- لا فلزات
- هالوجينات
- غازات نبيلة
- لانثانيدات
- أكتينيدات

