

1 H																	2 He								
3 Li	4 Be	<table border="1"> <tr> <td>Wasserstoff</td> <td>Alkalimetalle</td> <td>Erdalkalimetalle</td> <td>Metalle</td> </tr> <tr> <td>Halbmetalle</td> <td>Nichtmetalle</td> <td>Edelgase</td> <td>radioaktiv</td> </tr> </table>										Wasserstoff	Alkalimetalle	Erdalkalimetalle	Metalle	Halbmetalle	Nichtmetalle	Edelgase	radioaktiv	5 B	6 C	7 N	8 O	9 F	10 Ne
Wasserstoff	Alkalimetalle	Erdalkalimetalle	Metalle																						
Halbmetalle	Nichtmetalle	Edelgase	radioaktiv																						
11 Na	12 Mg											13 Al	14 Si	15 P	16 S	17 Cl	18 Ar								
19 K	20 Ca	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	24 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	31 Ga	32 Ge	33 As	34 Se	35 Br	36 Kr								
37 Rb	38 Sr	39 Y	40 Zr	41 Nb	42 Mo	43 Tc	44 Ru	45 Rh	46 Pd	47 Ag	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe								
55 Cs	56 Ba	57 La	72 Hf	73 Ta	74 W	75 Re	76 Os	77 Ir	78 Pt	79 Au	80 Hg	81 Tl	82 Pb	83 Bi	84 Po	85 At	86 Rn								
87 Fr	88 Ra	89 Ac	104 Rf	105 Db	106 Sg	107 Bh	108 Hs	109 Mt	110 Ds	111 Rg	112 Cn														

57 La	58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb	71 Lu
89 Ac	90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No	103 Lr