

		Z	M	X
aktinium	Ac	89	227	1,10
stříbro	Ag	47	108	1,93
hliník	Al	13	27	1,61
americium	Am	95	243	1,30
argon	Ar	18	39,9	-
arsen	As	33	74,9	2,18
astat	At	85	210	2,20
zlato	Au	79	197	2,54
bor	B	5	10,8	2,00
baryum	Ba	56	137	0,89
beryllium	Be	4	9	1,57
bismut	Bi	83	209	2,02
berkelium	Bk	97	247	1,30
brom	Br	35	79,9	2,96
uhlík	C	6	12	2,55
vápník	Ca	20	40,1	1,00
kadmium	Cd	48	112	1,69
cer	Ce	58	140	1,10
kalifornium	Cf	98	251	1,30
chlor	Cl	17	35,5	3,16
curium	Cm	96	247	1,30
kobalt	Co	27	58,9	1,88
chrom	Cr	24	52	1,66
cesium	Cs	55	133	0,79
měď	Cu	29	63,5	1,90
dysprosium	Dy	66	162,5	1,22
erbium	Er	68	167	1,24
einsteinium	Es	99	252	1,30
europium	Eu	63	152	1,20
fluor	F	9	19	3,98
železo	Fe	26	55,8	1,83
fermium	Fm	100	257	1,30
francium	Fr	87	223	0,70
gallium	Ga	31	69,7	1,81
gadolinium	Gd	64	157	1,20
germanium	Ge	32	72,6	2,00
vodík	H	1	1	2,20
helium	He	2	4	-
hafnium	Hf	72	178,5	1,30
rtuť	Hg	80	200,6	2,00
holmium	Ho	67	165	1,23
jod	I	53	127	2,66
indium	In	49	114,8	1,78
iridium	Ir	77	192	2,20
draslík	K	19	39,1	0,82
krypton	Kr	36	83,8	-
lanthan	La	57	139	1,10
lithium	Li	3	6,9	0,98
lawrencium	Lr	103	266	1,30
lutecium	Lu	71	175	1,27
mendelevium	Md	101	258	1,30
hořčík	Mg	12	24,3	1,31

		Z	M	X
mangan	Mn	25	54,9	1,55
molybden	Mo	42	95,9	2,16
dusík	N	7	14	3,04
sodík	Na	11	23	0,93
niob	Nb	41	92,9	1,60
neodym	Nd	60	144	1,14
neon	Ne	10	20,2	-
nikl	Ni	28	58,7	1,96
nobelium	No	102	259	1,30
neptunium	Np	93	237	1,36
kyslík	O	8	16	3,44
osmium	Os	76	190	2,20
fosfor	P	15	31	2,19
protaktinium	Pa	91	231	1,50
olovo	Pb	82	207	2,33
palladium	Pd	46	106	2,20
promethium	Pm	61	145	1,13
polonium	Po	84	209	2,00
praseodym	Pr	59	141	1,13
platina	Pt	78	195	2,28
plutonium	Pu	94	244	1,28
radium	Ra	88	226	0,90
rubidium	Rb	37	0,82	0,98
rhénium	Re	75	186	1,90
rhodium	Rh	45	103	2,28
radon	Rn	86	222	-
ruthenium	Ru	44	101	2,20
síra	S	16	32,1	2,58
antimon	Sb	51	122	1,80
skandium	Sc	21	45	1,36
selen	Se	34	78,9	2,55
křemík	Si	14	28,1	1,90
samarium	Sm	62	150	1,17
cín	Sn	50	118,7	1,96
stroncium	Sr	38	87,6	0,95
tantal	Ta	73	181	1,50
terbium	Tb	65	159	1,20
technecium	Tc	43	98	1,90
tellur	Te	52	127,6	2,10
thorium	Th	90	232	1,30
titan	Ti	22	47,9	1,54
thallium	Tl	81	204	1,62
thullium	Tm	69	169	1,25
uran	U	92	238	1,38
vanad	V	23	50,9	1,63
wolfram	W	74	183,8	2,36
xenon	Xe	54	131	-
yttrium	Y	39	88,9	1,22
ytterbium	Yb	70	173	1,10
zinek	Zn	30	65,4	1,65
zirkonium	Zr	40	91,2	1,33