

LÖSUNGSBLATT ZUM AUSDRUCKEN



HANDS ON LERNSPIELBALL # 9020

Elemente des Periodensystems

Ordnungs- zahl	Symbol	Name	Relative Atommasse
1	H	Wasserstoff	1,0079
2	He	Helium	4,0026
3	Li	Lithium	6,941
4	Be	Beryllium	9,0122
5	B	Bor	10,811
6	C	Kohlenstoff	12,011
7	N	Stickstoff	14,007
8	O	Sauerstoff	15,999
9	F	Fluor	18,998
10	Ne	Neon	20,18
11	Na	Natrium	22,99
12	Mg	Magnesium	24,305
13	Al	Aluminium	26,982
14	Si	Silizium	28,086
15	P	Phosphor	30,974
16	S	Schwefel	32,065
17	Cl	Chlor	35,453
18	Ar	Argon	39,948
19	K	Kalium	39,098
20	Ca	Calcium	40,078
22	Ti	Titan	47,867
26	Fe	Eisen	55,845
29	Cu	Kupfer	63,546
30	Zn	Zink	65,38
47	Ag	Silber	107,87
48	Cd	Kadmium	112,41
79	Au	Gold	196,97
80	Hg	Quecksilber	200,59
81	Tl	Thallium	204,38
82	Pb	Blei	207,2

IUPAC-Standard. Stand 2017