

Inhaltsverzeichnis

Die kleinen Lerndrachen stellen sich vor	1
Vorwort	11

Groß- und Kleinschreibung

Satzanfänge und Überschriften	12
Eigennamen, Nomen, Anredepronomen, Tageszeiten	13
Verben	14
Adjektive	15

Getrennt- und Zusammenschreibung

Nomen und Verben	16
Verschiedene Verbindungen	17

Lange Vokale

Lange Vokale und Umlaute	18
Dehnungs- <i>h</i> und doppelte Vokale	19
Doppellaute	20
Langes <i>i</i>	21

Kurze Vokale

Kurze Vokale und Umlaute	22
... vor doppelten Konsonanten	22
... vor dreifachen Konsonanten	23
... vor gemischten Konsonanten	23
... vor <i>tz</i> und <i>ck</i>	23

Gleiche und ähnliche Laute

<i>ä</i> – <i>e</i> , <i>äu</i> – <i>eu</i> , <i>ai</i> – <i>ei</i>	24
<i>s</i> , <i>ß</i> und <i>ss</i>	26
<i>das</i> oder <i>dass</i> ?	27
Wörter auf <i>-is</i> und <i>-us</i>	27
Der <i>ks</i> -Laut	28
Der <i>f</i> -Laut	29
<i>b</i> oder <i>p</i> , <i>g</i> oder <i>k</i> im An- und Auslaut	30
<i>d</i> oder <i>t</i> im An- und Auslaut	32

Schwierige Laute und Buchstaben

<i>st, sp, schl, schm, schn, schr, schw</i>	34
<i>qu, -y, -tion, -eur, ph, rh, th</i>	36
<i>c, j, ch</i>	37

Worttrennung	38
---------------------------	----

Zeichensetzung

Satzschlusszeichen	40
Kommas	41

Allgemeines über Wörter

Laute und Buchstaben des Alphabets	42
Silben und Wörter	43

Nomen

Was sind Nomen?	44
Nomen und Artikel	45
Singular und Plural	46
Die vier Fälle	48

Verben

Was sind Verben?	50
Die verschiedenen Zeitformen	52

Adjektive

Was sind Adjektive?	54
Steigerung der Adjektive	56
Mit Adjektiven vergleichen	57

Pronomen

Personalpronomen	58
Besitzanzeigende Pronomen	59

Weitere wichtige Wörter

Verhältniswörter	60
Zahlwörter, Bindewörter, Umstandswörter	61

Inhaltsverzeichnis

Wortbildung

Zusammengesetzte Wörter	62
Ableitungen (Vor- und Nachsilben)	64

Satzarten

Aussage-, Ausrufe und Aufforderungssätze	66
Fragesätze	67

Satzglieder

Was sind Satzglieder?	68
Subjekt	69
Prädikat	70
Einteiliges und zweiteiliges Prädikat	71
Satzergänzungen im Dativ und Akkusativ	72
Umstandsbestimmungen	73

Satzverbindungen

Verknüpfte Sätze	74
Wörtliche Rede und Begleitsatz	75

Verschiedene Bucharten

Erzähl- und Sachbücher	76
Nachschlagewerke und Telefonbücher	77

Verschiedene Textarten

Märchen und Comics	78
Sagen und Schwänke	80
Fabeln und Gedichte	82
Unterschiedliche Sachtexte	84
Legenden von Wetterkarten und Lageplänen	86
Tabellen und Diagramme	87

Texte erschließen und verstehen

Die Fünf-Schritt-Lesemethode	88
Überfliegen	90
Mit dem Stift in der Hand lesen	91

Das Wichtigste zusammenfassen

W-Fragen stellen	92
In Abschnitte gliedern	94
Als Steckbrief schreiben	95
In einer Tabelle zusammenfassen	96
Als Schaubild festhalten	97
In einer Mindmap sichern	98
In Wortgruppen notieren	99

Texte vortragen

Gedichte und Geschichten vortragen	100
Bücher vorstellen	101

Erzähltexte

Verschiedene Arten von Erzählungen	102
Erzählungen und ihre Teile	103
Einleitung und Schluss	104
Der spannende Hauptteil	105
Merkmale einer guten Erzählung	106
Fortsetzungsgeschichten	107
Traum- und Fantasiegeschichten	108
Reizwortgeschichten	109
Bildergeschichten	110
Nacherzählungen	111

Gedichte

Gereimte und ungereimte Gedichte	112
Akrostichon	112
Elfchen und Haikus	113

Inhaltsverzeichnis

Sachtexte

Informierende Texte	114
Gesprächsprotokolle	116
Berichte	117
Anleitungen und Rezepte	118
Vorgangsbeschreibungen	120
Gegenstands- und Wegbeschreibungen	121
Tierbeschreibungen	122
Personenbeschreibungen	123

Briefe

So sind Briefe aufgebaut	124
Einladungen	126
Briefe als E-Mails und SMS	127

Texte für sich und andere gestalten

Eigene Texte veröffentlichen	128
Eine Veröffentlichung vorbereiten	129
Texte gestalten	130
Eigene Bücher herstellen	131

Mit Zahlen ...

... Mengen bezeichnen	132
... Vergleiche anstellen	134
... Ordnungen herstellen	136
... Aufgaben lösen	137

Zahlen in Bild und Wort

Ziffern schreiben und Zahlwörter lesen	138
Zahlen aussprechen	140

Zahlen aneinanderreihen

Zahlen einteilen	142
Gerade Zahlen, ungerade Zahlen	142
Primzahlen	143
Nullen	143

Zählen

Muster schaffen	144
-----------------------	-----

Zahlen bilden

Ziffern und Ziffernkarten	146
Zahlen zerlegen	147

Zahlen bündeln – Stellenwerte finden

Von einstelligen zu mehrstelligen Zahlen (Zehnerbündelung) ____	148
Die Stellenwerttafel	150

Zahlen verschieden darstellen

Einer, Zehner, Hunderter	151
Rechenrahmen, Zwanzigerfeld, Hunderterfeld	152
Zahlen darstellen mit dem Hunderter-Rechenrahmen und dem Hunderterfeld	154
Die Hundertertafel	155
Der Zahlenstrahl	156

Römische Zahlen	158
------------------------------	-----

Inhaltsverzeichnis

Die Addition

Was Addition bedeutet	160
Regeln helfen beim Rechnen	161
Umkehraufgaben nutzen	162
Die Einspluseins-Tafel	163
Einspluseins-Sätze nutzen	164
In Schritten über den Zehner	168
Halbschriftliche Addition – schrittweise addieren	170
Halbschriftliche Addition – Rechenstrategien	172
Schriftliche Addition ohne Zehnerüberschreitung	174
Schriftliche Addition mit Zehnerüberschreitung	176

Die Subtraktion

Was Subtraktion bedeutet	178
Regeln helfen beim Rechnen	179
Umkehraufgaben nutzen	180
In Schritten über den Zehner	182
Halbschriftliche Subtraktion – schrittweise subtrahieren	184
Halbschriftliche Subtraktion – Rechenstrategien	186
Schriftliche Subtraktion ohne Zehnerüberschreitung	188
Schriftliche Subtraktion mit Zehnerüberschreitung	190

Die Multiplikation

Was Multiplikation bedeutet	194
Regeln helfen beim Rechnen	196
Umkehraufgaben nutzen	199
Die Einmaleins-Tafel	200
Zehnerzahlen multiplizieren	202
In Schritten multiplizieren	203
Halbschriftliche Multiplikation	204
Schriftliche Multiplikation	205

Die Division

Was Division bedeutet	206
Regeln helfen beim Rechnen	208
Umkehraufgaben nutzen	210
Durch Zehnerzahlen dividieren	211
Halbschriftliche Division ohne Rest	212

Halbschriftliche Division mit Rest	213
Schriftliche Division ohne Rest	214
Schriftliche Division mit Rest	215

Runden und überschlagendes Rechnen	216
---	------------

Geld

Euro (€) und Cent (ct)	218
Geldbeträge darstellen	220
Mit Geld rechnen	222

Längen

Vom Millimeter (mm) zum Kilometer (km)	224
Längen darstellen	226
Mit Längen rechnen	228

Gewichte

Tonnenschwer (t) – federleicht (mg)	230
Gewichte darstellen	231
Mit Gewichten rechnen	232

Volumen (Hohlmaße)

Liter (l) und Milliliter (ml)	234
Hohlmaße darstellen	235
Mit Hohlmaßen rechnen	236

Zeit

Zeit(spannen) messen	238
Zeitspannen darstellen	239
Zeitabschnitte auf der Zeigeruhr	240
Zeitpunkte und Zeitspannen	241

Sachaufgaben / Textaufgaben

Aufgabentexte verstehen	242
Geeignete Lösungswege finden	244
Mit Schaubildern arbeiten	246

Inhaltsverzeichnis

Lagebeziehungen

Die Lage von Dingen beschreiben	248
Wege finden	250
Ansichten benennen	251

Ebene Figuren

Vielecke betrachten	252
Figuren berechnen	254
Der Kreis	255
Körper und Körpernetze	256

Maßstab

Figuren vergrößern und verkleinern	258
--	-----

Symmetrien und Verschiebungen

Symmetrieachsen	260
Figuren spiegeln	261

Geometrische Körper

Körper und ihre Eigenschaften	262
Mit Würfeln bauen	264
Quader kippen	265

Übersicht über Fachbegriffe Mathematik

Die Grundrechenarten	266
Mathematische Größen	267
Geometrie	268

Übersicht über Fachbegriffe Deutsch

Abbildungs- und Fotonachweis	272
------------------------------------	-----