

Deutsch

Rechtschreibung

Lange und kurze Vokale (Selbstlaute)	4
Dehnung: <i>-h, -ie, -ih, -ieh, -i</i>	6
Doppel- und Dreifachkonsonanten (Mitlaute)	8
<i>s</i> -Laute	10
<i>ck</i> und <i>tz</i>	12
<i>F/f, V/v, Pf/pf</i>	14
<i>b/p, d/t, g/k</i>	16
<i>äu/eu, ä/e, ai/ei</i>	18
<i>ks</i>	20
Groß- und Kleinschreibung	22
Zeichensetzung und wörtliche Rede	24

Grammatik

Nomen auf <i>-heit, -keit, -ung, -schaft, -nis, -in</i> (mit Pluralbildung)	26
Verben auf <i>-en, -eln, -ern</i> und <i>-ieren</i>	28
Die vier Fälle des Nomens	30
Pronomen	32
Zeitformen der Verben	34
Adjektive und ihre Steigerungsformen	36
Satzglieder (Subjekt, Prädikat, Objekt)	38
Satzergänzungen (Objekte)	40

Texte verfassen

Steigerung und Höhepunkt in Erzählungen	42
Erzählungen: Wortfelder	44
Erzählungen: Einsatz wörtlicher Rede	46
Erzählungen: Märchen	48
Erzählungen: Bildergeschichte	51
Erzählungen: Nacherzählung	54
Sachtexte: Personenbeschreibung	56
Sachtexte: Tabellen	58
Einen Sachtext kontrollieren	60
Einen Brief schreiben	62

Texten Informationen entnehmen

Einfache Informationen entnehmen aus einer Erzählung	64
Einfache Informationen entnehmen aus einem Sachtext	68
Einfache Informationen entnehmen aus einem Bericht	74

Mathematik

Arithmetik

Darstellung großer Zahlen	76
Zahlanordnung am Zahlenstrahl	78
Schriftliche Addition	80
Schriftliche Subtraktion.	82
Multiplizieren mit und ohne Übertrag	84
Schriftliche Division durch einstellige Zahlen – Division mit Rest.	86
Schriftliche Division durch zweistellige Zahlen	88
Verknüpfung von Grundrechenarten.	90

Rechnen mit Größen

Geld: Maßumwandlungen (€ und ct).	92
Geld: Rechnen mit KommaZahlen (€ und ct).	94
Längen: Maßumwandlungen (km und m)	96
Längen: Maßumwandlungen (m, cm und mm)	98
Gewichte: Maßumwandlungen (kg und g)	100
Gewichte: Maßumwandlungen (t und kg)	102
Volumen: Maßumwandlungen (l und ml)	104
Zeit: Umwandlungen, Fahrpläne, Termine	106

Textaufgaben

Arbeit mit Rechenbäumen	108
Verwendung von Diagrammen.	110
Aus Texten Fragen ableiten	112
Textaufgaben mit schriftlicher Multiplikation und Division	114
Textaufgaben mit schriftlicher Division (mit und ohne Rest)	116
Rechnen mit Geld	118
Rechnen mit Längen	120
Rechnen mit Gewichten	122
Rechnen mit Volumen	124
Umgang mit Zeitpunkten und Zeitspannen	126
Signalwörter	128
Umgang mit Pfeilbildern bei Gleichungen	130
Anwendung von Tabellen	132
Muster und Strukturen.	133

Geometrie

Körper und Würfelnetze	134
Flächen vergrößern und verkleinern	136
Quadrat.	138
Flächenvergleiche	140
Symmetrie: Spiegelung, Drehung, Verschiebung.	142
Daten und Häufigkeiten	144
 Lösungen.	146