

Einleitung	4
Grundrechenarten – ab Klasse 5	
● 1 Rechnen im Zahlenraum bis 10 000.....	6
●● 2 Punkt- vor Strichrechnung und Zahlenrätsel I	8
●●● 3 Punkt- vor Strichrechnung und Zahlenrätsel II.....	10
Rechnen mit Größen – ab Klasse 5	
● 4 Größen umwandeln	12
●● 5 Größen umwandeln und Rechnen mit Größen	14
●●● 6 Rechnen mit Größen	16
Bruchrechnen – ab Klasse 6	
● 7 Brüche in unterschiedlichen Darstellungen erkennen	18
●● 8 Brüche addieren, subtrahieren, multiplizieren und dividieren	20
●●● 9 Ungleichnamige Brüche addieren, subtrahieren, multiplizieren und dividieren	22
Prozentrechnen – ab Klasse 7	
● 10 Brüche und Dezimalzahlen in Prozent.....	24
●● 11 Brüche in Prozent I	26
●●● 12 Brüche in Prozent II	28
● 13 Prozentsatz	30
●● 14 Prozentwert	32
●●● 15 Grundwert	34
● 16 Gemischte Übungen I	36
●● 17 Gemischte Übungen II	38
●●● 18 Gemischte Übungen III	40
Rationale Zahlen – ab Klasse 7	
● 19 Rationale Zahlen erkennen und vergleichen	42
●● 20 Rechnen mit rationalen Zahlen I	44
●●● 21 Rechnen mit rationalen Zahlen II.....	46
Terme und Gleichungen – ab Klasse 7	
● 22 Terme aufstellen, vereinfachen und ihren Wert berechnen	48
●● 23 Terme ausmultiplizieren und ausklammern, Binomische Formeln lösen	50
●●● 24 Gleichungen aufstellen und lösen	52
Zuordnungen – ab Klasse 7	
● 25 Bewegungsgeschichten und Schaubilder	54
●● 26 Proportionale und antiproportionale Zuordnungen – Was gehört zusammen?	56
●●● 27 Dreisatz bei proportionalen und antiproportionalen Zuordnungen.....	58
Lineare Funktionen – ab Klasse 9	
● 28 Bestimmung der Steigung und des y-Achsenabschnitts	60
●● 29 Verschiedene Darstellungsformen von Funktionen – Sachsituation, Funktionsgleichung, Wertetabelle und Graph	62
●●● 30 Funktionsgleichungen aufstellen, Schnittpunkte berechnen	64
Quadratzahlen und Wurzeln – ab Klasse 9	
● 31 Bestimmen von Quadratzahlen und Quadratwurzeln	66
●● 32 Rechnen mit Wurzeln.....	68
●●● 33 Umformen und Rechnen mit Wurzeln	70