

## **Zahlen**

- Runden (1) 2
- Runden (2) 3
- Diagramme zeichnen 4
- Informationen aus Diagrammen entnehmen 5
- Zahlenstrahl, Zehnersystem 6
- Große Zahlen schreiben 7
- Zahlen vergleichen und ordnen 8
- Zweiersystem (Dualsystem) 9
- Römische Zahlen 10

## **Größen**

- Längeneinheiten 11
- Mit Längen rechnen (1) 12
- Mit Längen rechnen (2) 13
- Maßstab 14
- Zeit (1) 15
- Zeit (2) 16
- Geld 17
- Gewicht 18
- Länge, Zeit, Gewicht, Geld 19

## **Rechnen**

- Schriftlich addieren 20
- Schriftlich subtrahieren 21
- Schriftlich addieren und subtrahieren (1) 22
- Schriftlich addieren und subtrahieren (2) 23
- Schriftlich addieren und subtrahieren (3) 24
- Fachbegriffe Addition, Division, Multiplikation, Subtraktion 25
- Geschickt multiplizieren und dividieren 26
- Schriftlich multiplizieren 27
- Schriftlich dividieren (1) 28
- Schriftlich dividieren (2) 29
- Rechenausdruck und Rechenbaum (1) 30
- Aufstellen und Berechnen von Rechenausdrücken (1) 31
- Aufstellen und Berechnen von Rechenausdrücken (2) 32
- Rechenausdruck und Rechenbaum (2) 33
- Rechenausdrücke berechnen 34

## **Brüche**

- Brüche im Alltag 35
- Bruchteile angeben (1) 36
- Bruchteile angeben (2) 37
- Vergleichen von Brüchen 38
- Addieren und Subtrahieren von Brüchen mit gleichem Nenner 39

## **Entdeckungen bei natürlichen Zahlen**

Quadratzahlen und Potenzzahlen 40

Teiler und Teilmengen 41

Teilmengen und Primzahlen 42

## **Anordnungen und Muster – Abzählverfahren**

Punkte im Koordinatensystem 43

Space-Abenteurer im Koordinatensystem 44

Geraden im Koordinatensystem 45

## **Geometrische Grundbegriffe und Konstruktionen**

Geometrische Grundbegriffe 46

Parallele und senkrechte Geraden 47

Körper-Detektiv 48

Figuren-Detektiv 49

Senkrecht und parallel  
im Koordinatensystem 50

Figuren ergänzen 51

Abstand; senkrechte und  
parallele Geraden (1) 52

Abstand; senkrechte und  
parallele Geraden (2) 53

Vierecke im Koordinatensystem 54

## **Raum und Ebene – Zeichnen und Vorstellen**

Schrägbilder (1) 55

Schrägbilder (2) 56

Raumanschauung –

Würfel und Würfelnetze (1) 57

Raumanschauung –

Würfel und Würfelnetze (2) 58

Raumanschauung –

Ansichten von Körpern (1) 59

Raumanschauung –

Ansichten von Körpern (2) 60

## **Regeln Mathematik 5. Klassenstufe**