

	1. Natürliche Zahlen	4
	Mittelwert, Runden, Stellenwerte, Grundrechnungsarten	
	2. Geometrische Grundbegriffe	8
	Gerade, Strecke, Strahl, Parallele, Normale, Kreis	
	3. Winkel	12
	Winkelarten, Winkel schätzen, Winkel zeichnen	
	4. Gleichungen und Ungleichungen	16
	Gleichungen und Ungleichungen erstellen, Sachverhalte beurteilen	
	5. Brüche	18
	Arten von Brüchen, Bruchanteile schätzen, Vergleichen von Brüchen	
	6. Dezimalzahlen	22
	Stellenwerte, Runden, Grundrechnungsarten	
	7. Größen	26
	Längen-, Massen-, Flächen-, Raummaße, Geld	
	8. Geometrische Figuren	30
	Rechteck und Quadrat, Umfang, Flächeninhalt	
	9. Geometrische Körper	34
	Übersicht über geometrische Körper, Quader, Würfel, Oberfläche, Volumen	

Die Aufgaben sind durch spezielle Icons nach ihrem Typ gekennzeichnet:

- Begründungsaufgaben
- Problemaufgaben
- Offene Situationen