

Inhaltsverzeichnis

Kurzprobe 1	Natürliche Zahlen darstellen und ordnen, Runden, Säulendiagramm	1
Probearbeit 1	Natürliche Zahlen darstellen und ordnen, Stellenwerttafel, Runden, Balkendiagramm	2
Probearbeit 2	Natürliche Zahlen darstellen, Stellenwerttafel, Schätzen, Runden, Säulendiagramm	4
Kurzprobe 2	Grundrechenarten, Terme	6
Probearbeit 3	Grundrechenarten, Rechenregeln, Terme, Gleichungen	7
Probearbeit 4	Grundrechenarten, Rechenregeln, Terme, Gleichungen	9
Kurzprobe 3	Strecke, Senkrechte, Symmetrie, Koordinatensystem	11
Probearbeit 5	Senkrechte, Parallele, Strecke, Symmetrie, Achsenspiegelung, Koordinatensystem	12
Probearbeit 6	Parallele, Abstand, Strecke, Gerade, Symmetrie, Achsenspiegelung, Koordinatensystem	14
Kurzprobe 4	Rechteck, Quadrat, Schrägbild, Quadernetz, Würfel	16
Probearbeit 7	Rechteck, Quadrat, Flächeninhalt, Umfang, Schrägbild, Quadernetz, Körper	17
Probearbeit 8	Rechteck, Quadrat, Flächeninhalt, Umfang, Schrägbild, Quader- und Würfelnetz, Körper	20
Kurzprobe 5	Brüche darstellen, Bruchteile bestimmen, Brüche addieren	23
Probearbeit 9	Brüche und Dezimalbrüche darstellen, ordnen, addieren und subtrahieren	24
Probearbeit 10	Brüche und Dezimalbrüche darstellen, ordnen, addieren und subtrahieren	26
Kurzprobe 6	Maßeinheiten, Sachaufgaben	28
Probearbeit 11	Maßeinheiten, Sachaufgaben, Balkendiagramm	29
Probearbeit 12	Maßeinheiten, Sachaufgaben, Diagramm	31