

Training Grundwissen	3
Mit Zahlen und Größen umgehen	3
Symmetrie	4
Rechnen	5
Flächen	6
Quader und Würfel	7
Brüche – Das Ganze und seine Teile	8
I Brüche in Dezimalschreibweise	9
Wiederholung: Brüche (1)	9
Wiederholung: Brüche (2)	10
Dezimalschreibweise (1)	11
Dezimalschreibweise (2)	12
Dezimalzahlen vergleichen und runden	13
Abbrechende und periodische Dezimalzahlen	14
Dezimalschreibweise bei Größen (1)	15
Dezimalschreibweise bei Größen (2)	16
Training	17
II Zahlen addieren und subtrahieren	19
Brüche addieren und subtrahieren (1)	19
Brüche addieren und subtrahieren (2)	20
Dezimalzahlen addieren und subtrahieren (1)	21
Dezimalzahlen addieren und subtrahieren (2)	22
Geschicktes Rechnen mit Brüchen und Dezimalzahlen	23
Addieren und Subtrahieren von Größen (1)	24
Addieren und Subtrahieren von Größen (2)	25
Training	26
III Kreis und Winkel	28
Kreise und Kreisfiguren (1)	28
Kreise und Kreisfiguren (2)	29
Winkel (1)	30
Winkel (2)	31
Winkel mit dem Geodreieck messen und zeichnen (1)	32
Winkel mit dem Geodreieck messen und zeichnen (2)	33
Training	34

IV Zahlen multiplizieren und dividieren	36
Brüche vervielfachen und teilen (1)	36
Brüche vervielfachen und teilen (2)	37
Brüche multiplizieren (1)	38
Brüche multiplizieren (2)	39
Durch Brüche dividieren (1)	40
Durch Brüche dividieren (2)	41
Kommaverschiebung	42
Dezimalzahlen multiplizieren (1)	43
Dezimalzahlen multiplizieren (2)	44
Dezimalzahlen dividieren (1)	45
Dezimalzahlen dividieren (2)	46
Rechengesetze – Vorteile beim Rechnen	47
Training	48
V Daten	50
Relative Häufigkeiten und Diagramme (1)	50
Relative Häufigkeiten und Diagramme (2)	51
Arithmetisches Mittel und Median (1)	52
Arithmetisches Mittel und Median (2)	53
Training	54
VI Ganze Zahlen	56
Ganze Zahlen (1)	56
Ganze Zahlen (2)	57
Positive Zahlen addieren und subtrahieren	58
Negative Zahlen addieren	59
Ganze Zahlen multiplizieren (1)	60
Ganze Zahlen multiplizieren (2)	61
Rechenvorteile nutzen	62
Training	63