



Arbeitsblatt Nummer	Thema	Seiten im Lehrbuch (SZB)
1	Gebrochene Zahlen	8 - 9
2	Stellentafel und Dezimalbrüche	8 - 9
3	Runden und Schätzen	10 - 11
4	Raumorientierung	14 - 15
5	Rechnen mit Grössen	16 - 17
6	Sachrechnen im Alltag	18 - 19
7	Grafiken zeichnen	20 - 21
8	Masstab: Rechnen mit Grössen	22 - 23
9	Geobrett – Koordinaten eintragen	24 - 25
10	Flächeninhalt	26 - 27
11	Winkelmessung	28 - 29
12	Geschwindigkeit	30 - 31
13	Kombinatorik	32 - 33
14	Zahlen verstecken und suchen	34 - 35
15	Rechnen mit Kommazahlen	36 - 37
16	Dezimalzahlen und Grössen	38 - 39
17	Rauminhalt (Volumen)	44 - 45
18	Würfel, Volumen, Oberfläche	44 - 45
19	Volumen und Oberflächeninhalt	44 - 45
20	Rechteckmodell für Brüche	46 - 47
21	Anteile bestimmen	48 - 49
22	Brüche erweitern und kürzen	50 - 51
23	Brüche vergleichen	50 - 51
24	Masstabtabellen	54 - 55
25	Rechnen mit Grössen: Masstab	54 - 55
26	Proportionalitätstabellen	56 - 57
27	Proportionalitätstabellen 2	56 - 57
28	Primfaktorzerlegung, ggT, kgV	60 - 61
29	Folgen	62 - 63
30	Anteile darstellen	64 - 65
31	Brüche darstellen	64 - 65
32	Grafiken lesen und zeichnen	66 - 67
33	Kreisdiagramme zeichnen	66 - 67
34	Sachaufgaben: Prozent, Brüche	68 - 69
35	Prozente – Diagramme	68 - 69
36	Prozentrechnung	68 - 69
37	Bruchzahlen – Dezimalzahlen	70 - 71
38	Flächeninhalt, Umfang	74 - 75
39	Koordinaten eintragen	78 - 79
40	Wir brauchen Wald	80 - 81
41	Tabellen und Diagramme	86 - 87
42	Rechenbaum	88 - 89
43	Zahlenmauern	90 - 91
44	Zahlenzauber und- rätsel	94 - 95
45	Zahlenrätsel	96 - 97