

Schulbuchseiten

Wiederholung

- 4 **KV 1** Wiederholung – Addieren und Subtrahieren (1)
- 5 **KV 2** Wiederholung – Addieren und Subtrahieren (2)
- 6–7 **KV 3** Wiederholung – Multiplizieren und Dividieren

Die Zahlen bis 1000

- 12–13 **KV 4** Die Zahlen bis 1000 – Hunderter, Zehner, Einer
- 14–15 **KV 5** Der Zahlenstrahl
- 16–17 **KV 6** Orientierung im Zahlenraum bis 1000
- 18–19 **KV 7** Zahlen vergleichen und ordnen

Geraden und Strecken

- 20 **KV 8** Geraden, Strecken und Punkte
- 21 **KV 9** Parallel zueinander
- 22 **KV 10** Senkrecht zueinander

Addieren und Subtrahieren

- 26 **KV 11** Addieren und Subtrahieren mit Hunderterzahlen
- 27 **KV 12** Addieren und Subtrahieren mit Zehnerzahlen
- 28–29 **KV 13** Addieren und Subtrahieren mit Hunderterübergang
- 30 **KV 14** Addieren und Subtrahieren – Dreistellige und einstellige Zahlen
- 31 **KV 15** Addieren und Subtrahieren – Dreistellige und zweistellige Zahlen
- 32 **KV 16** Addieren mit dreistelligen Zahlen
- 33 **KV 17** Subtrahieren mit dreistelligen Zahlen
- 34–35 **KV 18** Addieren und Subtrahieren
- 36 **KV 19** Sachaufgaben – Fragen finden und beantworten
- 37 **KV 20** Sachaufgaben – Arbeit mit Tabellen

Geldbeträge bis 1000 Euro

- 38–39 **KV 21** Geldbeträge bis 1000 Euro in zwei Einheiten
- 40–41 **KV 22** Geldbeträge in Kommaschreibweise (1)
- 40–41 **KV 23** Geldbeträge in Kommaschreibweise (2)

Geometrische Figuren

- 44–45 **KV 24** Vierecke und Dreiecke
- 46 **KV 25** Parallelogramme
- 47 **KV 26** Kreise

Schulbuchseiten

Multiplizieren und Dividieren

48–49	KV 27 Multiplizieren und Dividieren
50–51	KV 28 Dividieren mit Rest
52–53	KV 29 Multiplizieren und Dividieren mit 10 und 100
54–55	KV 30 Multiplizieren und Dividieren mit Zehnerzahlen
56–57	KV 31 Multiplizieren einstelliger Zahlen mit zweistelligen Zahlen
58–59	KV 32 Dividieren zweistelliger Zahlen durch einstellige Zahlen
60	KV 33 Multiplizieren und Dividieren
61	KV 34 Dividieren mit Rest (1)
61	KV 35 Dividieren mit Rest (1)
62	KV 36 Rechenvorteile nutzen
61	KV 37 Punktrechnung und Strichrechnung (1)
64–65	KV 38 Punktrechnung und Strichrechnung (2)

Längen

68	KV 39 Meter, Zentimeter und Millimeter
69	KV 40 Längenangaben in Kommaschreibweise
71	KV 41 Zentimeter, Dezimeter und Meter
73	KV 42 Kilometer, Meter, Dezimeter, Zentimeter und Millimeter (1)
73	KV 43 Kilometer, Meter, Dezimeter, Zentimeter und Millimeter (2)

Körper

74	KV 44 Würfel und Quader
75–76	KV 45 Würfelnetze
77–78	KV 46 Quadernetze
78	KV 47 Würfelbauten
79	KV 48 Ansichten
80–81	KV 49 Pyramide, Zylinder und Kegel

Addieren und Subtrahieren – schriftliches Rechnen

84	KV 50 Überschlagsrechnen
85	KV 51 Addieren ohne Übertrag
86–87	KV 52 Addieren mit Übertrag
88, 90	KV 53 Subtrahieren ohne Übertrag
89, 91	KV 54 Subtrahieren mit Übertrag
92–93	KV 55 Subtrahieren mit Übertrag
94–95	KV 56 Addieren und Subtrahieren
97	KV 57 Überschlagsrechnen
98–99	KV 58 Rechnen mit Größen – Kommaschreibweise (1)
98–99	KV 59 Rechnen mit Größen – Kommaschreibweise (2)

Schulbuchseiten

Geometrie

- 102 **KV 60** Vergleichen von Flächen
- 103 **KV 61** Bandornamente
- 104–105 **KV 62** Achsensymmetrische Figuren

Masse und Rauminhalt

- 106–107 **KV 63** Kilogramm und Gramm
- 108–109 **KV 64** Liter und Milliliter

Multiplizieren und Dividieren

- 112–113 **KV 65** Multiplizieren dreistelliger Zahlen mit einstelligen Zahlen
- 114 **KV 66** Dividieren durch einstellige Zahlen und Zehnerzahlen
- 115 **KV 67** Halbschriftliches Dividieren
- 116 **KV 68** Multiplizieren zweistelliger Zahlen mit Zehnerzahlen
- 117 **KV 69** Multiplizieren – Rechenvorteile
- 118–119 **KV 70** Multiplizieren und Dividieren
- 120–121 **KV 71** Sachaufgaben – Skizzen

Zeit

- 122–123 **KV 72** Uhrzeit
- 124 **KV 73** Alle Einheiten der Zeit
- 125 **KV 74** Zeitpunkt und Zeitdauer (1)
- 125 **KV 75** Zeitpunkt und Zeitdauer (2)

Daten und Zufall

- 128–129 **KV 76** Wahrscheinlichkeiten
- 130–131 **KV 77** Sammeln und Lesen von Daten
- 132–133 **KV 78** Kombinatorik

Fit für Klasse 4

- 134–135 **KV 79** Fit für Klasse 4
- 136–137 **KV 80** Fit für Klasse 4 (2)