

Inhaltsverzeichnis

→ Plus und minus bis 20 (Seite 6 bis 15)

Aufwärmen Plus- und Minusaufgaben wiederholen

Taktik Zahlen zerlegen

Tausch- und Umkehraufgaben

Verdoppeln und halbieren

Verwandte Aufgaben und

Nachbaraufgaben

Ausdauertraining Plus und minus rechnen mit Strategie

Nachspielzeit Zusatzaufgaben

→ Die Zahlen bis 100 (Seite 16 bis 25)

Aufwärmen Zahlen bis 100 verbinden

Zehnerzahlen ablesen

Zahlenbilder lesen und zeichnen

Ausdauertraining Zehner und Einer in der Stellenwerttafel

Zahlen bis 100 ordnen und vergleichen

Mit Zehnerzahlen rechnen

Zusatzaufgaben

→ Zahlen auf der Hundertertafel (Seite 26 bis 35)

Aufwärmen Muster auf der Hundertertafel erkennen

Taktik Hundertertafel vervollständigen

Nachbarzahlen finden

Ausdauertraining Zahlen ergänzen, Muster erkennen

Rechnen mithilfe der Hundertertafel

Nachspielzeit Zusatzaufgaben

→ Geometrische Körper (Seite 36 bis 43)

Aufwärmen Gleiche Körper finden

Taktik Eigenschaften von Körpern markieren

Ausdauertraining Körper vergleichen und erkennen

Nachspielzeit Zusatzaufgaben

→ Addition und Subtraktion bis 100 (Seite 44 bis 53)

Aufwärmen	Zahlenfolgen fortsetzen
Taktik	Verwandte Aufgaben Umkehraufgaben Zuerst bis zum Zehner rechnen
Ausdauertraining	Rechenstrategien üben
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Rechnen mit Geld (Seite 54 bis 65)

Aufwärmen	Geldbeträge bestimmen und darstellen
Taktik	Geldbeträge darstellen und addieren Gleiche Geldbeträge erkennen
Ausdauertraining	Geldbeträge darstellen und aufschreiben Sachrechnen mit Geld
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Malnehmen und teilen (Seite 66 bis 73)

Aufwärmen	Mal- und Geteiltaufgaben finden
Taktik	Mal- und Geteiltaufgaben finden und lösen
Ausdauertraining	Malnehmen und teilen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Stunden und Minuten (Seite 74 bis 80)

Aufwärmen	Uhrzeiten und Zeitspannen erkennen
Taktik	Zeitspannen berechnen Uhrzeiger eintragen
Ausdauertraining	Uhrzeiten ablesen und notieren Uhrzeitdarstellungen zuordnen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Intensivtraining Mathematik (Seite 81 bis 88)