

→ Zahlenzerlegung bis 10 (Seite 6 bis 15)

Aufwärmen	Punktebilder erkennen Plusaufgaben rechnen
Taktik	Zur 10 ergänzen, Plusaufgaben schreiben
Ausdauertraining	Zahlen zerlegen Rechenmauern und -häuser ausfüllen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Plus und Minus bis 20 ohne Zehnerübergang (Seite 16 bis 25)

Aufwärmen	Zahlen bis 20
Taktik	Kleine und große Aufgaben Tauschaufgaben als Rechenstrategie
Ausdauertraining	Kleine und große Aufgaben lösen Tausch- und Nachbaraufgaben nutzen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Plus und Minus bis 20 mit Zehnerübergang (Seite 26 bis 37)

Aufwärmen	Zehnerübergang vorbereiten
Taktik	20er-Feld: Zuerst zum Zehner rechnen Verdoppeln als Rechenstrategie
Ausdauertraining	Strategien zum Zehnerübergang anwenden Trick für die 9
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Plus und Minus bis 100 ohne Zehnerübergang (Seite 38 bis 47)

Aufwärmen	Zahlen bis 100
Taktik	Plus und Minus ohne Zehnerübergang Kleine und große Aufgaben
Ausdauertraining	Rechenstrategien anwenden Aufgabenfolgen und Rechendreiecke
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Plus und Minus bis 100 mit Zehnerübergang (Seite 48 bis 59)

Aufwärmen	Hunderttafel und Zahlenfolgen ergänzen
Taktik	Plus und Minus mit Zehnerübergang Aufgaben am Rechenstrich lösen Addition und Subtraktion in Schritten
Ausdauertraining	Geschicktes Rechnen in Schritten Umkehraufgaben Zahlenmauern und Muster
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Multiplizieren (Seite 60 bis 71)

Aufwärmen	Kernaufgaben lösen: 2er-, 5er- und 10er-Reihe
Taktik	Kernaufgaben, Nachbaraufgaben und Tauschaufgaben rechnen
Ausdauertraining	Malaufgaben rechnen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben

→ Multiplizieren und Dividieren (Seite 72 bis 80)

Aufwärmen	Kernaufgaben lösen
Taktik	Umkehraufgaben rechnen und finden
Ausdauertraining	Geteilaufgaben und Malaufgaben rechnen Umkehraufgaben finden und rechnen
Nachspielzeit	Zusatzaufgaben