

MATHEMATIK (SIFC)



2. Schuljahr

Zahlen bis 100: Zehner und Einer

Arithmetische Muster erkennen
Das Stellenwertsystem verstehen
Zahldarstellungen verstehen



Zahlen bis 100: Das Hunderterfeld

Sich im Zahlenraum orientieren
Arithmetische Muster erkennen
Zahlbeziehungen verstehen



Addition und Subtraktion bis 100 mit Einerzahlen (ohne Zehnerübergang/ ZÜ)

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen



Addition und Subtraktion bis 100 mit Zehnerzahlen

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen



Addition und Subtraktion bis 100 mit zweistelligen Zahlen (ohne ZÜ)

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen
Grundkenntnisse im Kopfrechnen



Einführung der Multiplikation

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen



Einführung der Division

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen



Einmaleins der 2, 5 und 10

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen
Grundkenntnisse im Kopfrechnen



Addition und Subtraktion rund um die Zehner

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen



Addition und Subtraktion bis 100 mit Einerzahlen (mit ZÜ)

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen
Grundkenntnisse im Kopfrechnen



Addition und Subtraktion bis 100 mit zweistelligen Zahlen (mit ZÜ)

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen
Mathematische Zusammenhänge
in Sachsituationen erfassen



Aufgabenfamilien

Rechenoperationen verstehen
Arithmetische Muster erkennen, beschreiben und fortsetzen
Mathematische Fachbegriffe verwenden
Kenntnis von Rechengesetzen



Geld

Standardrepräsentanten für diese Größen benennen
Schätzen mit diesen Größen
Umwandeln im Rahmen des Zahlenraums
Addition und Subtraktion dieser Größen
Sachsituationen mit Größen

