



Kernlehrplan
Mathematik / Umgang Mengen, Zahlen, Größen

Jahgangsbereich: 2

Bildungsgänge: Grundschule

Thema	Inhalte	Ziele	Medien / Materialien	Fächerverbindungen
			Welt der Zahl 2	
Arithmetik	Erweiterung des Zahlenraums bis 100	Orientierung im ZR bis 100 Vorgänger, Nachfolger, Abstand zwischen den Zahlen	Zahlenstrahl, Hundertertafel	
		Orientierung auf der Hundertertafel Zahlen der Form $10a + b$ Wege auf der Hundertertafel in Rechenausdrücke umwandeln		
	Addition im Hunderterraum	Addition von Einerzahlen ohne/mit Überschreitung, Ergänzung zum nächsten Zehner		
	Subtraktion im Hunderterraum	Subtraktion von Einerzahlen ohne/mit Unterschreitung, Erniedrigung zum nächsten Zehner		
	Multiplikation	Multiplikation als verkürzte Addition Einmaleinsreihen der 1, 2, 5, 10		

Kernlehrplan Mathematik / Umgang Mengen, Zahlen, Größen
--

Jahgangsbereich: 2

Bildungsgänge: Grundschule

Thema	Inhalte	Ziele	Medien / Materialien	Fächerverbindungen
Größen	Längen/Längenbestimmung	Schätzen, messen von Längen mit metrischen Maßen	Metermaße, Lineal	Sachunterricht, Sport
	Zeit	Zeitpunkt/Zeitspanne Schätzen, messen von Zeitspannen Maße: d, h, min, sec	Uhr, Stoppuhr	Sachunterricht, Sport
Geometrie	Ebene Figuren	Kreis, Quadrat, Rechteck, Dreieck unterscheiden	Logische Blöcke	
Daten, Häufigkeit, Wahrscheinlichkeit	Daten und Häufigkeit aus verschiedenen Darstellungen ablesen	Säulen- Balken-, Kreisdiagramm Darstellung selbst erhobener Daten in Diagrammen	Darstellungen in verschiedenen Büchern, Zeitungsartikeln etc.	Sachunterricht
	Wahrscheinlichkeit	Begriffe „sicher“, „möglich, aber nicht sicher“, „unmöglich“	Gesellschaftsspiele Glücksspiele	Sachunterricht, Sprache