



Kernlehrplan
Mathematik / Umgang Mengen, Zahlen, Größen

Jahgangsbereich: 3

Bildungsgänge: Förderschwerpunkt Lernen

Thema	Inhalte	Ziele	Medien / Materialien	Fächerverbindungen
			Klick 3	
Arithmetik	Erweiterung des Zahlenraums Mengenvorstellung bis 100	Bündelungsprinzip Unterscheidung H, Z, E stellengerechte Schreibweise auf- und abrunden zum nächsten Zehner		
	Addition im Zahlenraum bis 100	Addition ganzer Zehner Addition von Einern ohne/mit Überschreitung Addition von Zehnerzahlen ohne Überschreitung		
	Subtraktion im Zahlenraum bis 100	Subtraktion ganzer Zehner Subtraktion von Einern ohne/mit Unterschreitung Subtraktion von Zehnerzahlen ohne Unterschreitung		
	Multiplikation	Einmaleinreihen 1, 2, 4, 5, 10 Einmaleinsaufgaben anderer Einmaleinsreihen über Stützaufgaben (Multiplikation mit 1, 2, 5, 10)		
	Division	Division als Umkehrung der Multiplikation Division ohne Rest durch 2, 5, 10		

<p align="center">Kernlehrplan Mathematik / Umgang Mengen, Zahlen, Größen</p>

Jahgangsbereich: 3

Bildungsgänge: Förderschwerpunkt Lernen

Thema	Inhalte	Ziele	Medien / Materialien	Fächerverbindungen
Geometrie	Formen	Quadrat, Rechteck, Kreis, Dreieck Zeichnen mit dem Lineal		
	Symmetrie	Achsen- und Drehsymmetrie an konkreten Formen erkennen		
	Lagebeziehungen	Verschiedenen Ansichten von Körpern erkennen		
Größen	Längen	Längeneinheiten schätzen und messen: m und cm		
	Geld	Geldwerte kennen Euro und Cent-Beträge addieren Wechselgeld berechnen		
	Zeit	Kalender (Monate) Uhr lesen		
Sachrechnen	Konkrete Fragestellungen im Sachzusammenhang			