

<i>Umgang mit Größen</i>	(wie z.B. Skizzen) kennen lernen und Ergebnisse auf ihre Problemangemessenheit prüfen Erfahrungen mit der Zeit, mit der Uhr und mit dem Kalender sammeln <ul style="list-style-type: none">•		wichtige Bezugsgrößen aus der Erfahrungswelt zur Lösung von Sachproblemen heranziehen können	
--------------------------	--	--	--	--

Weiter im Zahlenraum und Einstieg in den Aufbau des Tausenders				
Bereiche mit Aufgabenschwerpunkten	Unterrichtsgegenstände	Fachspezifische Lernformen Prinzipien der Unterrichtsgestaltung	Verbindliche Anforderungen, Leistungsbewertung	Medien, Außerschulische Lernorte
Arithmetik <i>Zahlvorstellungen</i> <i>Operationsvorstellungen</i> <i>Zahlenrechnen</i>	sich im Zahlenraum bis 1.000 (bis 1.000.000) orientieren; dabei das Prinzip der Bündelung und der Stellenwertschreibweise vertiefen <ul style="list-style-type: none"> • Tafel 100 • Tafel 200 • Orientierungsübungen in der Hundertertafel und am Zahlenstrahl • Größer, kleiner • Vorgänger, Nachfolger • Hunderter, Zehner, Einer • Ziffern und Stellenwerte • Zahlen fühlen Grundvorstellungen der vier Rechenarten ausbauen mit Zahlen des Tausenderraums mündlich und halbschriftlich rechnen	<ul style="list-style-type: none"> • entdeckendes Lernen • selbständiges Lernen in herausfordernden Sinnzusammenhängen • mündliche Zerlegungsübungen • verschiedene Darstellungsformen • Anwendungs- und Strukturorientierung 	<ul style="list-style-type: none"> • Vermutungen über mathematische Sachverhalte (Gesetzmäßigkeiten, Beziehungen, Ausnahmen) aufstellen und anhand von repräsentativen Beispielen oder von allgemeinen Überlegungen bestätigen oder widerlegen • eigene Überlegungen übersichtlich und für andere nachvollziehbar mündlich oder schriftlich ausdrücken, dabei wichtige mathematische Zeichen, Fachbegriffe und Konventionen sachgerecht verwenden • gemeinsam komplexere Aufgaben bearbeiten, dabei Verabredungen treffen und einhalten sowie eigene und fremde Standpunkte zueinander in Beziehung setzen 	<ul style="list-style-type: none"> • Schülerbuch • Hunderterpunktfelder • Tausenderbuch