

Fach: Mathematik

3. Klasse

Basiswissen	Angestrebte Kompetenzen
ZAHL	
Orientierung und Grundrechenarten im Zahlenraum 100	kann sich im erarbeiteten Zahlenraum orientieren kann Zahlen strukturiert darstellen kann die Grundrechenarten
Zehnersystem	kann Ziffernwert und Stellenwert unterscheiden und benennen
Darstellungsformen von natürlichen Zahlen	kann sich im erarbeiteten Zahlenraum orientieren kann Zahlen strukturiert darstellen kann Zahlen in Beziehung bringen
Grundrechenarten	kann die Grundrechenarten
Gesetzmäßigkeiten und Strukturen	kann einfache Zahlenfolgen beschreiben, fortsetzen und erfinden
Lösungsstrategien, Grundelemente der Fachsprache	kann einfache Sachprobleme und Denkaufgaben lösen kann Rechenwege beschreiben
EBENE UND RAUM	
Eigenschaften von Flächen, Körpern und Symmetrien	kann Muster, Flächen und Körper beobachten, untersuchen, vergleichen und beschreiben
Modelle von Einheitsflächen	kann Flächeninhalt ebener Figuren messen
GRÖSSEN	
Maßeinheiten und Messgeräte	kann Größen in Sachsituationen vergleichen, schätzen und messen
DATEN UND VORHERSAGEN	
Einfache Darstellungsformen	kann Daten sammeln, ordnen und darstellen