



**Arbeitszeit**

Teil A 45 Minuten  
Teil B 45 Minuten

Orientierungsmodul 3. Klasse **US\_Mathematik\_32**

Inhalt/Lernziele	Aufgaben
<b>Natürliche Zahlen</b>	
die Ordnung der natürlichen Zahlen erkennen	A6, A7, A8, A12, A13, A14, A15
den Zahlenstrahl als Bild für die Ordnung natürlicher Zahlen verstehen	A9, A10, A11
<b>Addition und Subtraktion</b>	
Additionen und Subtraktionen ausführen	A1, A2, A3, A4, A5, A16, A17, A18, A19, A20, A21
Additionen und Subtraktionen in einfachen Textaufgaben ausführen	A28, A29, A30, A31, A32
<b>Operationen mit Geld</b>	
Geldbeträge in Münzen und Noten angeben	A22, A23
Operationen mit Geld ausführen	A24, A25, A26, A27
<b>Geometrie in der Ebene</b>	
Regelmässigkeiten bei Figuren erkennen	B1, B2, B3, B4, B16, B17, B18, B19
Figuren ergänzen	B5, B6, B7, B8
Figuren verkleinern und vergrössern	B9, B10
Scherenschnitte erkennen	B11, B12, B13, B14, B15
Spiegelungen ausführen	B20, B21