

**Arbeitszeit**

Teil A 40 Minuten

Teil B 40 Minuten

Inhalt/Lernziele	Aufgaben
Operationen	
Muster erkennen und erweitern	A14
Anzahl verschiedener Anordnungen bestimmen	A15
Terme und Variablen	
Term mit Variablen notieren	A1
Term berechnen	A12
Terme durch Einsetzen von Zahlen für Variablen berechnen	A2 , A3, A13
Terme vereinfachen	A4, A9
Rechenbaum ergänzen	A5
Zahlenmauer ergänzen	A6
Terme als Flächen darstellen und umgekehrt	A7, A8
Aussagen zu Termen beurteilen	A10
Terme vergleichen	A11
Operationen mit Brüchen und ganzen Zahlen	
Bruchteile erkennen	B1, B2, B3, B4
Brüche addieren und subtrahieren	B5
Bruch erweitern	B6
Bruchteile von Grössen berechnen	B7, B8
Brüche und ganze Zahlen ordnen	B9
ganze Zahlen addieren und subtrahieren	B10, B11
Gleichungen	
Gleichungen den entsprechenden Zahlenrätseln zuordnen	B12, B16
Gleichungen ersten Grades auflösen	B13, B14
Zahlenrätsel lösen	B15
Flächeninhalt von Dreiecken und Parallelogrammen	
in Dreieck Flächeninhalte berechnen und Linien messen	B17, B18, B19
Flächeninhalte von Parallelogrammen berechnen	B20