

# Inhaltsverzeichnis

Seite



Linien

4 Dingen Merkmale zuordnen

5 Dingen Merkmale zuordnen



Offene – geschlossene  
Linien

8 Mengen Merkmale zuordnen

9 Merkmalen Mengen zuordnen



Vorbereiten der  
Kleinerrelation

12 Dinge mit mehreren Merkmalen

13 Gegenstände sortieren

14 Mengen bilden



Vorbereitung der Kleinerrelation

16 Gegenstände vergleichen

17 Gegenstände vergleichen



Vorbereitung von Kleiner-  
und Größerrelation

20 Gegenstände vergleichen

21 Merkmalsbaum

22 Merkmale und ihre

23 Verneinung



Vorbereitung der  
Gleichheitsrelation



Einführung der Zahlen 1,3,5  
Kleinerrelation

Seite

28 Teilmengen bilden

29 Kastendiagramm



Einführung der Zahlen 2,4,8



Verdoppelung

32 Mengengliederung



Vorgängerrelation



Die Zahl 6

Die Zahl 7



Geometrische Grundformen –  
Vielecke



Die Zahl 9 / Größerrelation  
gerade – ungerade



Addition am  
Mengenmodell



Addition am  
Längenmodell



Inneres, Rand und  
Äußeres



Subtraktion am  
Mengenmodell



Die Zahl 0  
Kleinerrelation



Kreis  
Lagebeziehungen – unter, über



Zahlen aufbauen  
Zahlen zerlegen

Vorbereitung der  
Zehnerbündelung

56 Addition am

57 Maschinenmodell

58 Mengen mit

59 zwei Merkmalen

60 Vertauschungsgesetz

61 der Addition

62 Subtraktion am

63 Maschinenmodell

Die Zahlen 11, 12

Die Zahlen bis 19 – Verdoppelung

Kleinerrelation

gerade – ungerade

Addition am Längenmodell

Addition am Mengenmodell

Gebiete-Einfärbungen  
und Zuordnungen

Mehrfache Addition

Addition von 3 Zahlen

Muster  
nachlegen

Addition und  
Subtraktion

Wege  
nachlegen

80 Addition und

81 Subtraktion

Geld

83 Zufallsspiel (Addition)

84 Assoziativgesetz der

85 Addition

Zahlenraum bis 99

Nachfolger – Nachbarrelation

Lagebeziehungen –  
links, rechts

Geld

Geld

92 Schülerlexikon

93 Schülerlexikon

Dinge und ihre  
Eigenschaften

Aufbau der Zahlen

Grundrechenarten

Geometrie und Größen