



miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren

Heiner Mäßler

miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren Heiner Mäßler

 [Download miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Z ...pdf](#)

 [Online lesen miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren Heiner MÄ¼ller

29 Seiten

Kurzbeschreibung

Mathelernwerkstatt 2 Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren Anschauliche Verknüpfung von Mengen, Zahlen und einfachen Rechenaufgaben ermöglicht den Kindern die Erschließung des numerischen Bereichs im Zahlenraum bis 10. Behutsam wird über das **Zählen und Zerlegen von Mengen** mit einfachen Rechenhilfen und in verschiedenen Darstellungen, wie Steckwürfeln, Schüttelboxen und Zerlegehäusern vertraut gemacht. Außerdem gibt es im Heft Übungen zu Vorgängern und Nachfolgern, Zahlenfolgen und zur Gleichheit. Alle **Additions- und Subtraktionsaufgaben** sind durch Anschauung lösbar. So werden die Kinder systematisch an den Erstrechenunterricht in der Schule herangeführt.

Inhalt

- 2 Wie viele Felder sind das?
- 4 Wie viele Punkte sind auf den beiden Würfeln?
- 6 Suche die Vorgänger und Nachfolger in der Zahlenreihe.
- 8 Wie viele Kekse fehlen, damit es von beiden Sorten gleich viele sind?
- 10 Wie viele Geschirrtile fehlen bis zur Anzahl auf dem Schild?
- 12 Schüttelboxen - Welche Zerlegungen passen zu den Schüttelerggebnissen?
- 14 Wie sind die Mengen in den Schüttelboxen zerlegt?
- 16 Welches Zerleagehaus passt zu den Steckwürfeln?
- 18 Immer 10 - Welches Zerleagehaus passt hier zu den Steckwürfeln?
- 20 Gleichheit - Was ist gleich viel?
- 22 Addieren - Welche Rechenaufgabe passt zum Bild?
- 24 Addiere mit der Steckwürfelkette.
- 26 Subtrahieren - Welche Rechenaufgabe passt zum Bild?
- 28 Subtrahiere mit Steckwürfeln.

Zur Bearbeitung dieses Übungsheftes benötigen Sie das » miniLÜK-Lösungsgerät.

Download and Read Online miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren Heiner MÄ¼ller #PH0JSWVIDOE

Lesen Sie miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller für online ebookminiLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller Bücher online zu lesen.Online miniLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller ebook PDF herunterladenminiLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller DocminiLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller MobipocketminiLÜK / Schuleingangsphase: miniLÜK: Von der Zahl zum Rechnen: Aufbauende Übungen für Kinder ab 5 Jahren von Heiner MÄ¼ller EPub