

Einstern 2

Mathematik für Grundschul Kinder
Themenheft 4

Addition und Subtraktion

Sachaufgaben Teil 4

Geometrie Teil 3 – Körper

Erarbeitet von: Roland Bauer, Jutta Maurach

Redaktion: Friederike Thomas, Nadine Marx

Layout und
technische Umsetzung: Katrin Tengler

Illustration: Yo Rühmer

Umschlaggestaltung: Ulrike Kuhr



Pflichtseiten



Wahlseiten



Handlungshinweis



besprechen – mit einem Partner oder in der Gruppe

Aufgaben mit unterschiedlichen Anforderungsniveaus:



ausrechnen, ausführen, wiedergeben



erkennen, fortsetzen, anwenden



Lösungswege selbst entwickeln, darstellen, begründen und übertragen

→ AH Seite ... Hinweis auf die passende Seite im Arbeitsheft

→ Ü Seite ... Hinweis auf die passende Seite in den Übungssternchen



Hinweis auf einen Test



Aufgaben, die du in deinem Heft löst

www.cornelsen.de

1. Auflage, 1. Druck 2011

Alle Drucke dieser Auflage sind inhaltlich unverändert
und können im Unterricht nebeneinander verwendet werden.

© 2011 Cornelsen Verlag, Berlin

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt.

Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf
der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages.

Hinweis zu den §§ 46, 52a UrhG: Weder das Werk noch seine Teile dürfen ohne eine
solche Einwilligung eingescannt und in ein Netzwerk eingestellt oder sonst öffentlich
zugänglich gemacht werden.

Dies gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen.

Druck: Druckhaus Berlin-Mitte GmbH

ISBN 978-3-06-082746-6

Bildnachweis

43 Cornelsen Verlagsarchiv



Inhalt gedruckt auf säurefreiem Papier aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Inhaltsverzeichnis

Plus- und Minusaufgaben bis 100 mit Zehnerzahlen	
<i>Plus- und Minusaufgaben</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ Den eigenen Weg finden 5 ★ Plusaufgaben mit Zehnerzahlen zu Rechenbildern finden 6 ★ Plusaufgaben mit Zehnerzahlen lösen 7 ★ Minusaufgaben mit Zehnerzahlen zu Rechenbildern finden 8 ★ Minusaufgaben mit Zehnerzahlen lösen 9 ☼ Plus- und Minusaufgaben mit Zehnerzahlen üben 10
Plus- und Minusaufgaben bis 100	
<i>Plusaufgaben</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ Den eigenen Weg finden 11 ★ Plusaufgaben zu Rechenbildern finden 12 ★ Plusaufgaben am Rechenstrich in Schritten lösen 13 ☼ Plusaufgaben mit Pfeilbildern in Schritten lösen 14 ★ Plusaufgaben üben 15 ☼ Plusaufgaben mit Einern über den Zehner hinweg üben 16 ★ Plusaufgaben mit dem eigenen Rechenweg lösen 17 ★ Plusaufgaben lösen 18 ☼ Plusaufgaben üben 19
<i>Minusaufgaben</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ Den eigenen Weg finden 20 ★ Minusaufgaben zu Rechenbildern finden 21 ★ Minusaufgaben am Rechenstrich in Schritten lösen 22 ☼ Minusaufgaben mit Pfeilbildern in Schritten lösen 23 ★ Minusaufgaben üben 24 ☼ Minusaufgaben mit Einern über den Zehner hinweg üben 25 ★ Minusaufgaben mit dem eigenen Rechenweg lösen 26 ★ Minusaufgaben lösen 27 ☼ Minusaufgaben üben 28
<i>Plus- und Minusaufgaben</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ Zahlen runden – Überschlagsrechnung finden 29 ☼ Mit der Überschlagsrechnung Ergebnisse überprüfen 30 ★ Mit der Umkehraufgabe Ergebnisse kontrollieren 31 ☼ Plus- und Minusaufgaben üben 32 ☼ Rätsel und Knobelaufgaben lösen 33 ☼ Knobelaufgaben lösen 34
Sachaufgaben	
<i>Die passende Rechnung finden</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ In Sachsituationen Plus- und Minusaufgaben erkennen 35 ★ In Rechengeschichten Plus- und Minusaufgaben erkennen 36 ★ In Rechengeschichten Mal- und Geteiltaufgaben erkennen 37 ★ Zu Rechengeschichten die passende Rechnung finden 38 ★ Zu Rechengeschichten Fragen, Rechnungen, Antworten finden 39
<i>Mit Informationen in Tabellen umgehen</i>	<ul style="list-style-type: none"> ★ Aus einer Tabelle Informationen entnehmen und ergänzen 40 ☼ In einer Tabelle dargestellte Ergebnisse vergleichen 41 ☼ Mit Rechengeschichten in Tabellen umgehen 42
Körper	<ul style="list-style-type: none"> ★ Würfel, Quader, Kugeln und Zylinder finden 43 ☼ Körper herstellen, Seitenflächen abbilden 44 ★ Merkmale von Quadern und Würfeln kennen lernen 45 ★ Mit Steckwürfeln bauen 46 ☼ Anzahl der Einzelwürfel ermitteln – Baupläne zuordnen 47 ☼ Anzahl der Einzelwürfel ermitteln 48