

Addition und Subtraktion mit Zehnerzahlen

aus / zu:



Klasse 2

Jörg Krampe & Rolf Mittelmann

Mathe-Training

zur Wiederholung & Festigung

Einsdurchsicht: 2er, 4er, 8er Reihe 35*

Rechne. Male nur die Felder mit den Lösungszahlen aus.

Aufgabe 1:

Aufgaben
$16 : 4 + 9 = 13$
$56 : 8 + 7 = \underline{\quad}$
$20 : 2 + 2 = \underline{\quad}$
$64 : 8 - 5 = \underline{\quad}$
$36 : 4 + 6 = \underline{\quad}$
$16 : 2 - 3 = \underline{\quad}$
$32 : 4 + 9 = \underline{\quad}$
$12 : 4 + 7 = \underline{\quad}$
$16 : 4 + 5 = \underline{\quad}$

Aufgabe 2:

Aufgaben
$24 : 8 + 8 = 11$
$28 : 4 - 6 = \underline{\quad}$
$12 : 2 + 9 = \underline{\quad}$
$20 : 4 + 8 = \underline{\quad}$
$24 : 4 + 4 = \underline{\quad}$
$72 : 8 - 3 = \underline{\quad}$
$18 : 2 - 5 = \underline{\quad}$
$40 : 8 + 7 = \underline{\quad}$
$80 : 8 + 8 = \underline{\quad}$

AUSMALEN

Einsdurchsicht: 2er, 4er, 8er Reihe

– LÖSUNG –

2

Aufgabe 1:

Aufgaben
$16 : 4 + 9 = 13$
$56 : 8 + 7 = 14$
$20 : 2 + 2 = 12$
$64 : 8 - 5 = 3$
$36 : 4 + 6 = 15$
$16 : 2 - 3 = 5$
$32 : 4 + 9 = 17$
$12 : 4 + 7 = 10$
$16 : 4 + 5 = 9$

Aufgabe 2:

Aufgaben
$24 : 8 + 8 = 11$
$28 : 4 - 6 = 1$
$12 : 2 + 9 = 15$
$20 : 4 + 8 = 13$
$24 : 4 + 4 = 10$
$72 : 8 - 3 = 6$
$18 : 2 - 5 = 4$
$40 : 8 + 7 = 12$
$80 : 8 + 8 = 18$

AUSMALEN

- ⇒ 45 motivierende Übungen
- ⇒ 3 Differenzierungsstufen
- ⇒ Erfolg durch Selbstkontrolle



Kohls
Kostprobe

.. als PDF-Download



Lernen mit Erfolg

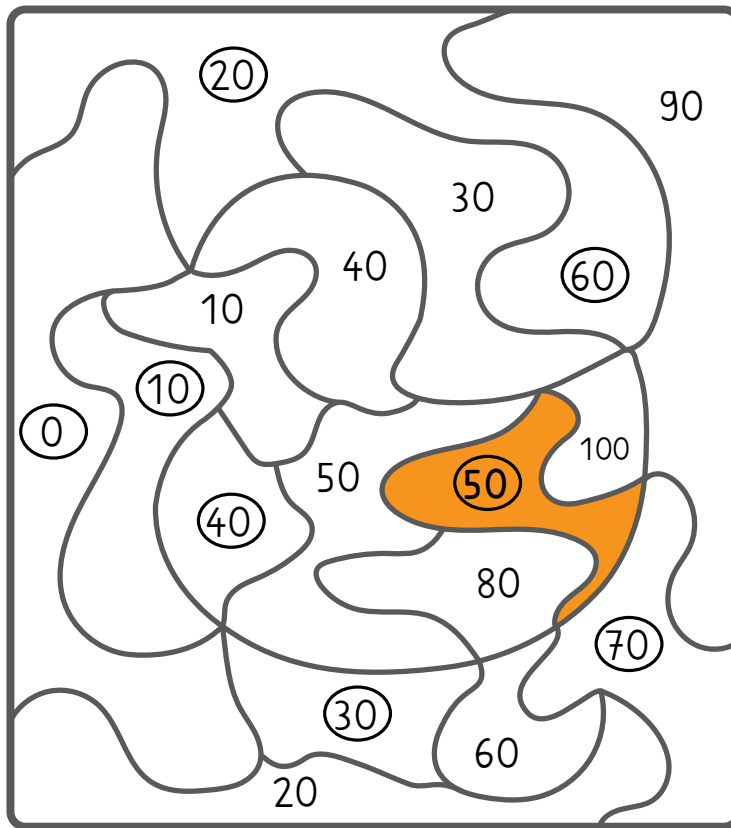
KOHL VERLAG

Addition und Subtraktion mit Zehnerzahlen

Rechne. Male nur die Felder mit den Lösungszahlen aus.
Unterscheide normale von eingekreisten Lösungen.

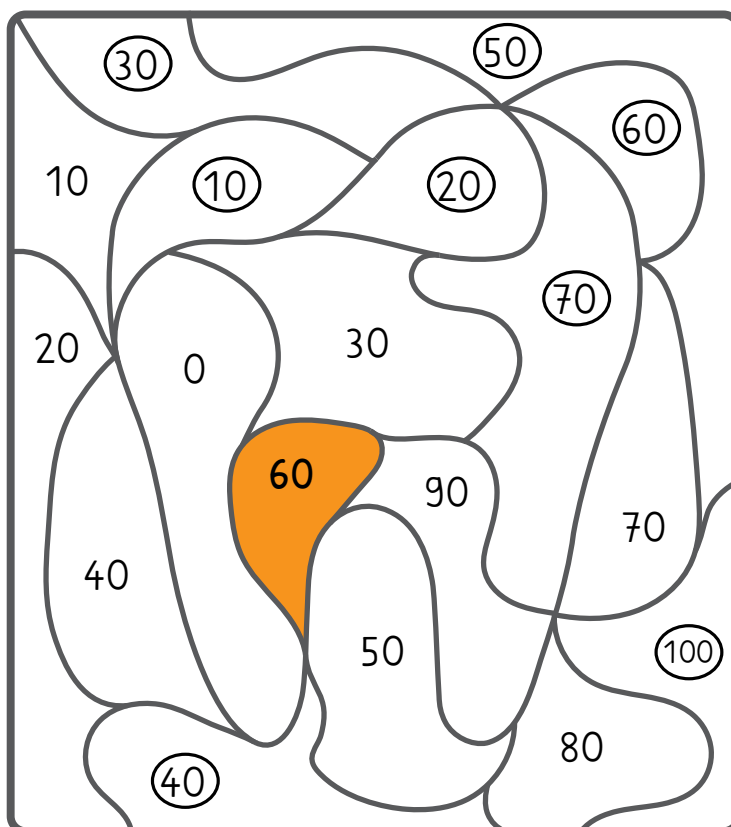
Aufgabe 1:

Aufgaben
$10 + 40 = \textcircled{50}$
$20 + 20 = \underline{\quad}$
$90 - 50 = \textcircled{\quad}$
$80 - 70 = \underline{\quad}$
$70 + 30 = \underline{\quad}$
$30 + 50 = \underline{\quad}$
$100 - 50 = \underline{\quad}$



Aufgabe 2:

Aufgaben
$20 + 40 = \underline{60}$
$70 - 50 = \textcircled{\quad}$
$20 + 70 = \underline{\quad}$
$90 - 80 = \textcircled{\quad}$
$80 - 50 = \underline{\quad}$
$30 + 40 = \textcircled{\quad}$
$70 - 70 = \underline{\quad}$

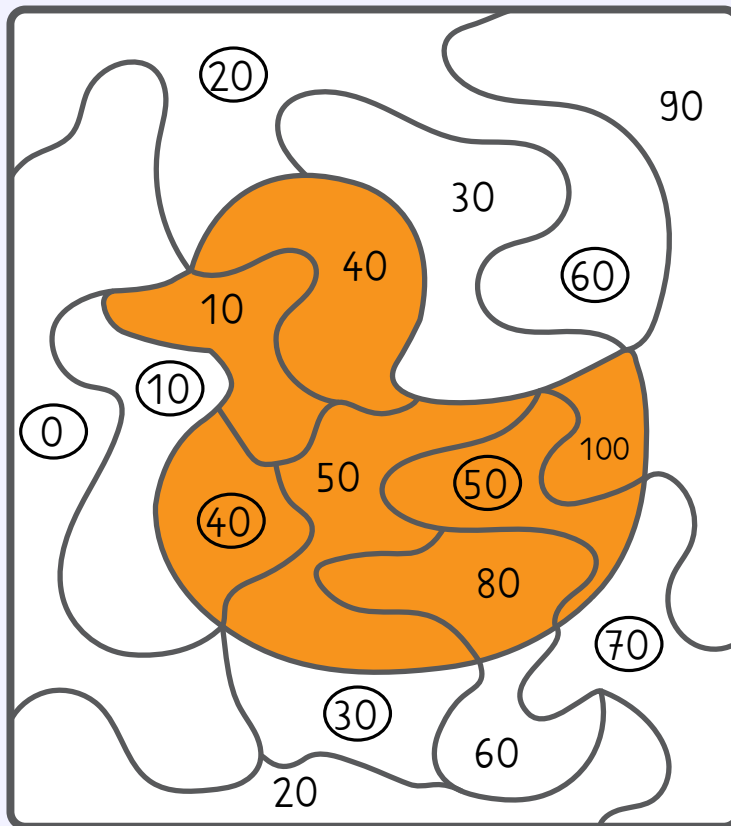


AUSMALEN

- LÖSUNG -

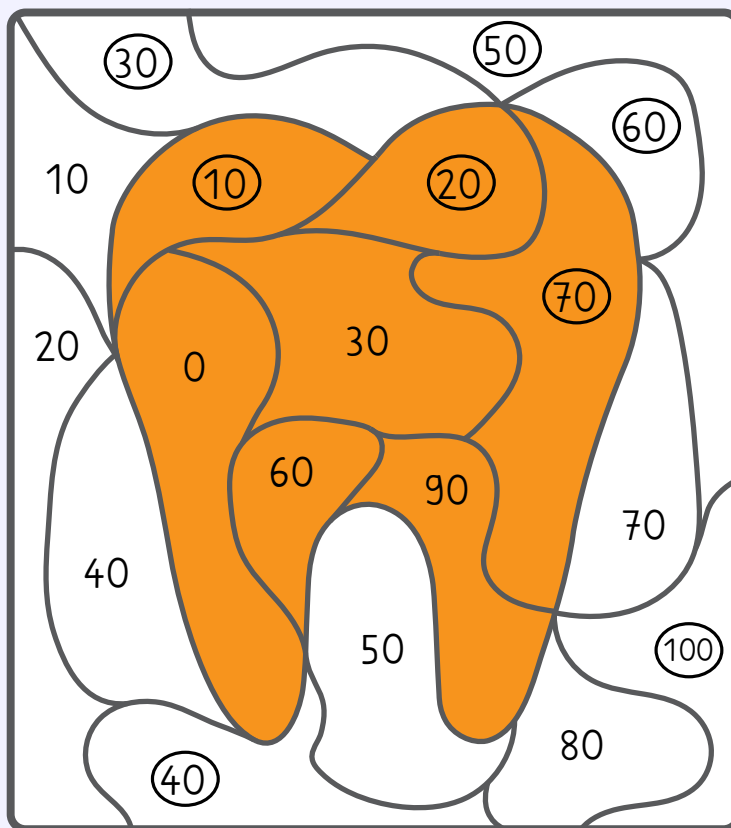
Aufgabe 1:

Aufgaben
$10 + 40 = \underline{50}$
$20 + 20 = \underline{40}$
$90 - 50 = \underline{40}$
$80 - 70 = \underline{10}$
$70 + 30 = \underline{100}$
$30 + 50 = \underline{80}$
$100 - 50 = \underline{50}$



Aufgabe 2:

Aufgaben
$20 + 40 = \underline{60}$
$70 - 50 = \underline{20}$
$20 + 70 = \underline{90}$
$90 - 80 = \underline{10}$
$80 - 50 = \underline{30}$
$30 + 40 = \underline{70}$
$70 - 70 = \underline{0}$



AUSMALEN

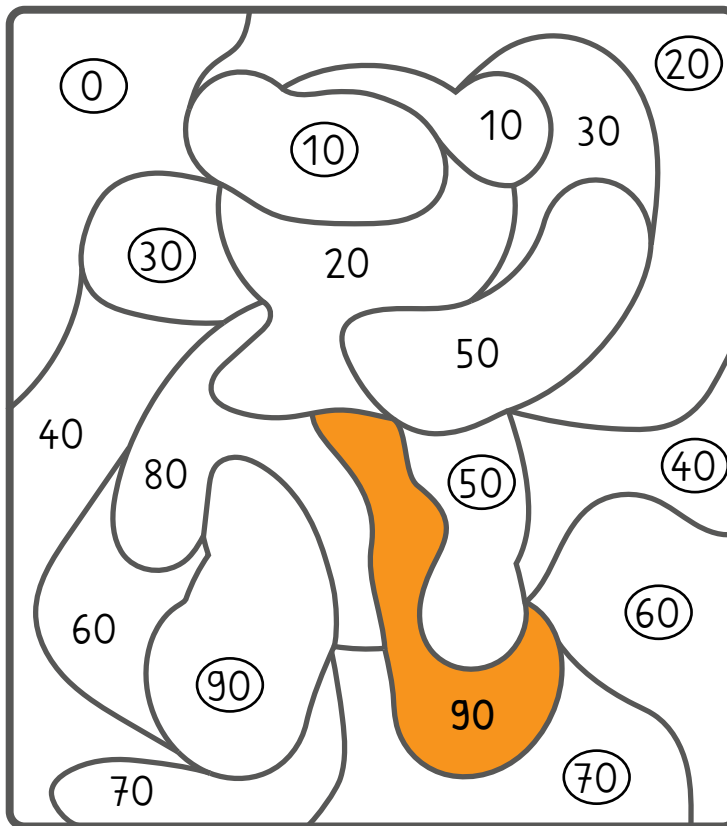
Addition und Subtraktion mit Zehnerzahlen

*

Rechne. Male nur die Felder mit den Lösungszahlen aus.
Unterscheide normale von eingekreisten Lösungen.

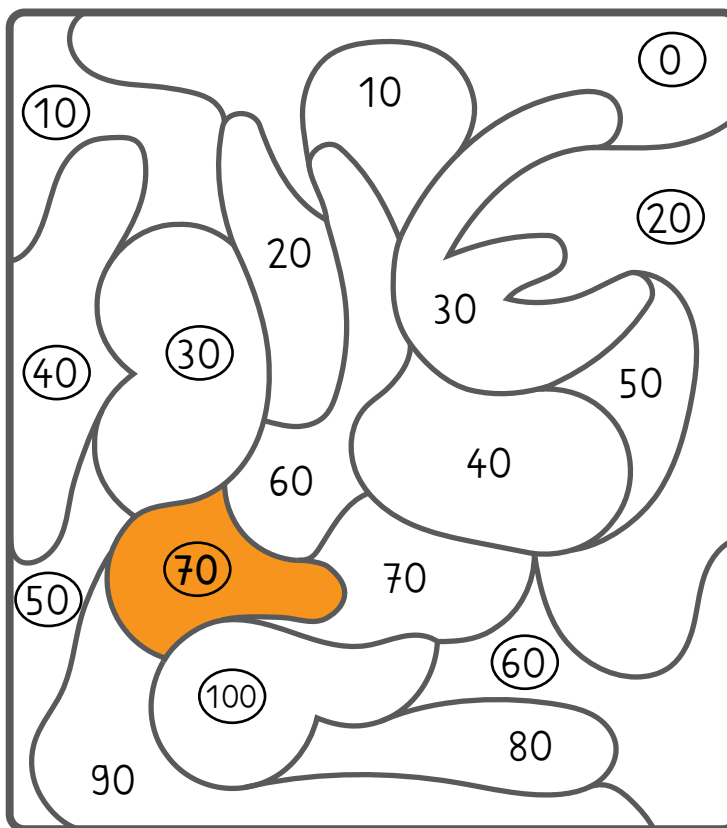
Aufgabe 1:

Aufgaben
$10 + 10 + 70 = \underline{90}$
$20 + 20 + 10 = \underline{\quad}$
$70 - 10 - 40 = \underline{\quad}$
$60 - 30 - 20 = \underline{\quad}$
$40 + 40 - 30 = \underline{\quad}$
$40 + 50 - 80 = \underline{\quad}$
$90 - 70 + 60 = \underline{\quad}$
$60 - 40 + 70 = \underline{\quad}$



Aufgabe 2:

Aufgaben
$30 + 10 + 30 = \underline{70}$
$10 + 20 + 30 = \underline{\quad}$
$80 - 10 - 40 = \underline{\quad}$
$100 - 50 - 10 = \underline{\quad}$
$20 + 30 - 20 = \underline{\quad}$
$10 + 80 - 70 = \underline{\quad}$
$100 - 80 + 50 = \underline{\quad}$
$80 - 50 + 70 = \underline{\quad}$



AUSMALEN

Ergänzende Arbeitshefte



Passende Arbeitsblätter für Ihren Unterricht

Der Kohl-Verlag bietet praxiserprobtes Unterrichtsmaterial für alle Schulformen – direkt einsetzbar und differenziert aufbereitet. Ob als Print oder digital: Die Materialien fördern individuelles Lernen und sparen wertvolle Vorbereitungszeit. Profitieren Sie von attraktiven Rabatten, kostenlosen Proben und einem zuverlässigen Service – ideal für Lehrer:innen, Referendar:innen und Pädagog:innen.

- ➔ sofort einsatzbereit
- ➔ mit Lösungen
- ➔ differenziert
- ➔ als Print und PDF verfügbar
- ➔ auch zum häuslichen Üben geeignet



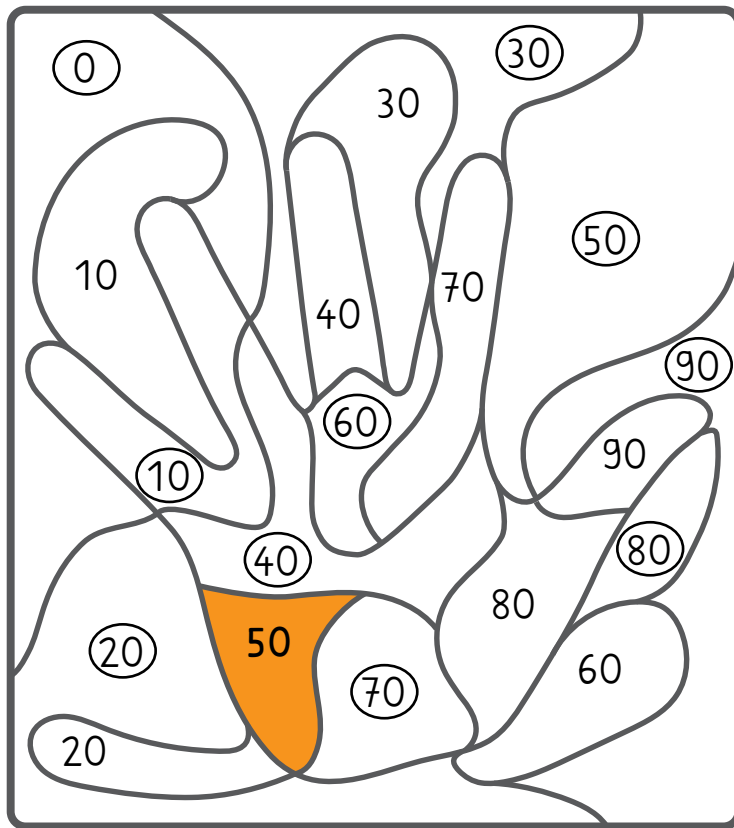
weitere Produkte in unserem Shop



Setze die passenden Zahlen ein. Male nur die Felder mit diesen Zahlen aus.
 Unterscheide normale von eingekreisten Lösungen.

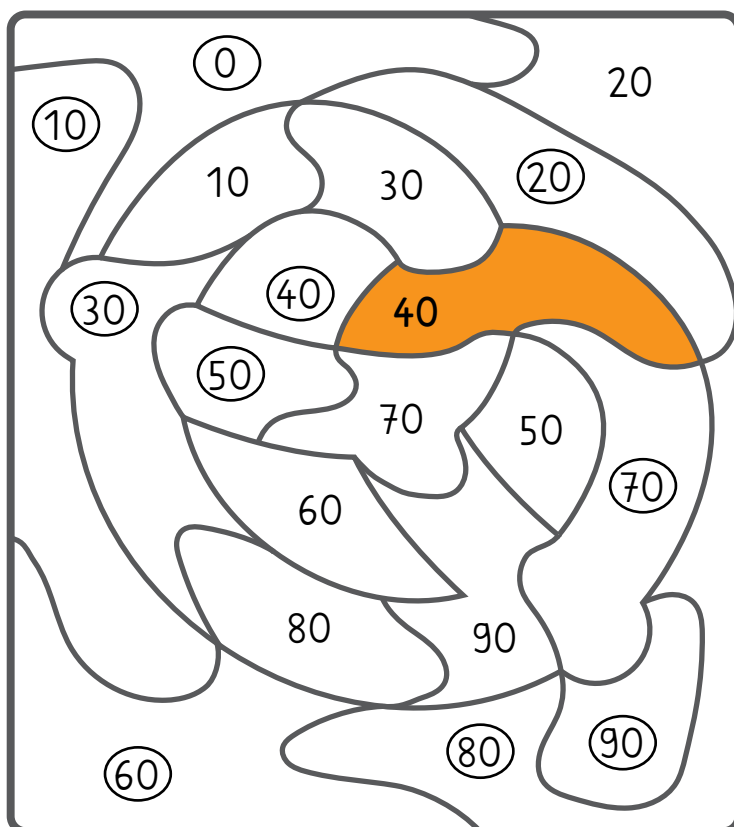
Aufgabe 1:

Aufgaben
$50 + 30 - \underline{50} = 30$
$40 + \underline{\quad} - 20 = 60$
$10 + \textcircled{\quad} - 50 = 30$
$100 - \underline{\quad} + 20 = 30$
$\textcircled{\quad} - 10 + 50 = 80$
$\underline{\quad} - 50 + 60 = 80$
$80 - \textcircled{\quad} - 30 = 40$
$\textcircled{\quad} - 20 + 50 = 90$
$90 + 10 - \underline{\quad} = 20$



Aufgabe 2:

Aufgaben
$60 + 10 - \underline{40} = 30$
$90 - \underline{\quad} + 40 = 60$
$\textcircled{\quad} - 30 + 70 = 90$
$40 + 40 - \underline{\quad} = 50$
$\textcircled{\quad} + 30 - 60 = 40$
$\underline{\quad} - 80 + 60 = 70$
$50 - \textcircled{\quad} + 10 = 30$
$60 + \underline{\quad} - 50 = 20$
$100 - \underline{\quad} + 10 = 30$

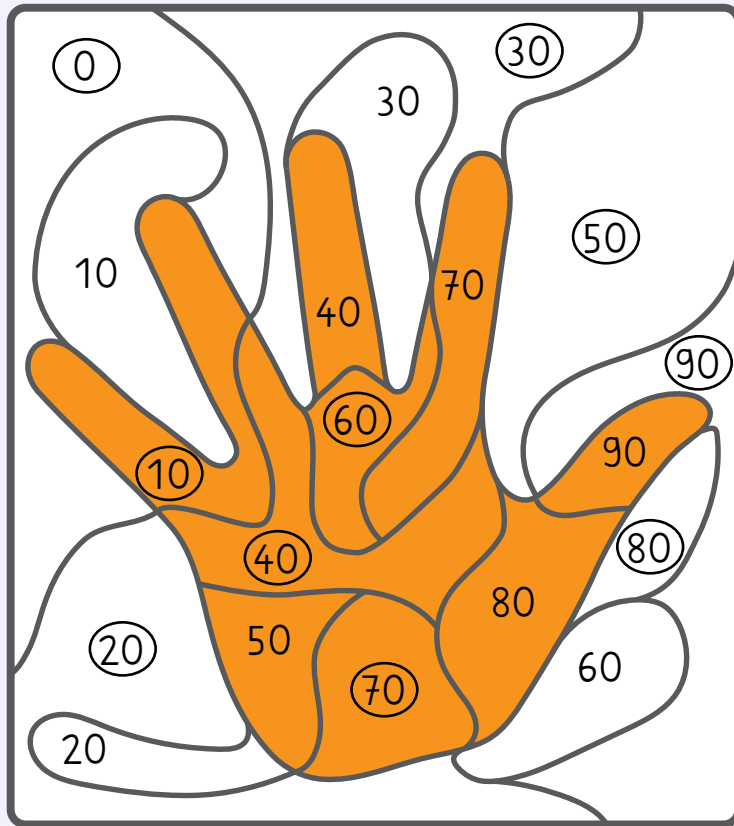


AUSMALEN

- LÖSUNG -

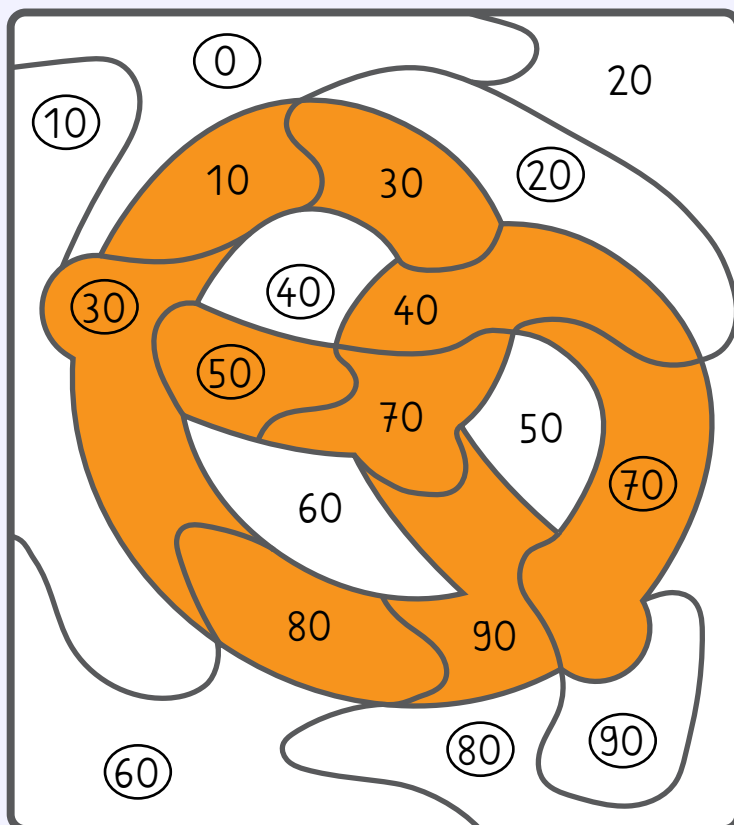
Aufgabe 1:

Aufgaben
$50 + 30 - \underline{50} = 30$
$40 + \underline{40} - 20 = 60$
$10 + \underline{70} - 50 = 30$
$100 - \underline{90} + 20 = 30$
$\underline{40} - 10 + 50 = 80$
$\underline{70} - 50 + 60 = 80$
$80 - \underline{10} - 30 = 40$
$\underline{60} - 20 + 50 = 90$
$90 + 10 - \underline{80} = 20$



Aufgabe 2:

Aufgaben
$60 + 10 - \underline{40} = 30$
$90 - \underline{70} + 40 = 60$
$\underline{50} - 30 + 70 = 90$
$40 + 40 - \underline{30} = 50$
$\underline{70} + 30 - 60 = 40$
$\underline{90} - 80 + 60 = 70$
$50 - \underline{30} + 10 = 30$
$60 + \underline{10} - 50 = 20$
$100 - \underline{80} + 10 = 30$



AUSMALEN

Dieses Produkt ist ein Auszug aus dem Arbeitsheft:

Mathe-Training

zur Wiederholung & Festigung – Klasse 2



Dieses Arbeitsheft bietet eine motivierende und klar strukturierte Möglichkeit, grundlegende Rechenfertigkeiten im 2. Schuljahr nachhaltig zu trainieren. Alle wichtigen Inhalte wie Einmaleins, Einsdurcheins und Rechnen im Zahlenraum bis Hundert werden in kindgerechten Übungsformaten aufgegriffen. Besonders hervorzuheben ist die konsequente Differenzierung in drei Schwierigkeitsstufen, sodass jedes Kind auf seinem individuellen Lernniveau arbeiten kann. Durch abwechslungsreiche Kontrollformen wie Puzzle, Ausmalbilder, Geheimschriften und Punktbilder wird Selbstkontrolle nicht nur möglich, sondern macht den Kindern Freude. Die Lehrperson erhält sofort einsetzbare Kopiervorlagen, die den Unterricht unabhängig vom Schulbuch flexibel ergänzen.

ab 23,49 €

[Produkt im Shop ansehen](#)



Bildquellen von AdobeStock.com:

© Hanna (Hintergrund), © LDarin (Pfeile), © fotografikateria (roter Pinselstrich), © fendy (Computer-Icon);

S. 2+3: © Akhtar; S. 4+6: © Colornest; S. 7+8: © Colornest,

© Ralf's icons



Lernen mit Erfolg

KOHLEVERLAG