

## Hinweise zum Material

Das Material besteht aus 10 Rechenpuzzles mit Additions-, Subtraktions- und gemischten Aufgaben im Zahlenraum bis 10 und 20.

Zunächst werden die Aufgaben im oberen Teil gelöst und das Ergebnis notiert. Anschließend werden die Puzzleteile unten ausgeschnitten und anhand der Zahlen den Lösungen zugeordnet. Als Selbstkontrolle gilt das fertige Puzzlebild.

## Inhaltsverzeichnis

1. Addition ZR 10
2. Subtraktion ZR 10
3. Addition und Subtraktion ZR 10
4. Addition ohne Zehnerübergang ZR 20
5. Subtraktion ohne Zehnerübergang ZR 20
6. Addition und Subtraktion ohne Zehnerübergang ZR 20
7. Addition mit Zehnerübergang ZR 20
8. Subtraktion mit Zehnerübergang ZR 20
9. Addition und Subtraktion mit Zehnerübergang ZR 20
10. Addition und Subtraktion mit Zehnerübergang ZR 20

# Rechenpuzzle Herbst 5

$20-4= \underline{\quad}$

$15-2= \underline{\quad}$

$13-3= \underline{\quad}$

$14-3= \underline{\quad}$

$20-2= \underline{\quad}$

$18-3= \underline{\quad}$

$17-3= \underline{\quad}$

$19-2= \underline{\quad}$

$16-4= \underline{\quad}$

© Matobe-Verlag - Michaela Lindmüller

