

Kopiervorlagen

Schwierige Additionsaufgaben mit einfachen Aufgaben flexibel rechnen

Samira Cormann, Alissa Werner, Anna Nothofer, Marcus Nührenbörger

Unter Beratung von Lara Marie Graf, Uta Häsel-Weide, Karina Höveler,
Lena Maiß, Sophie Mense, Franziska Tilke & Inga Wienhues

Juni 2023



Dieses Material wurde durch Samira Cormann, Anna Nothofer, Alissa Werner und Marcus Nührenbörger unter Beratung von Lara Marie Graf, Uta Häsel-Weide, Karina Höveler, Lena Maiß, Sophie Mense, Franziska Tilke und Inga Wienhues konzipiert. Es kann unter der Creative Commons Lizenz BY-NC-SA (Namensnennung – Nicht kommerziell – Weitergabe unter gleichen Bedingungen) 4.0 International weiterverwendet werden.

Zitierbar als

Cormann, S., Nothofer, A., Werner, A. & Nührenbörger, M. (2023) Verständig und sicher im Einspluseins und Einsminuseins. Förderbaustein schwierige Additionsaufgaben mit einfachen Aufgaben flexibel rechnen.

Projektherkunft

Dieses Material wurde für das Projekt Mathematik aufholen nach Corona adaptiert und auch im Projekt QuaMath weiter genutzt (beide Projekte gemeinsam von den Ländern finanziert).

In diesem Material wird eine für die Zifferschreibweise in der Primarstufe optimierte Schrift genutzt:
Grundschrift des Grundschulverbands, verfügbar unter: grundschulverband.de/grundschrift

Wenn nicht auf Ihrem Computer installiert, werden betreffende Textstellen automatisch durch eine andere Schrift ersetzt und daher ggf. nicht korrekt angezeigt. Alternativ liegt dem Material ebenfalls eine PDF-Datei bei, die Sie ohne zusätzliche Schritte nutzen können.

KV 1.1 Einfache Additionsaufgaben vertiefen (Einführung)

$7 + 2$

$1 + 4$

$3 + 3$

$8 + 8$

$5 + 4$

$8 + 10$

$7 + 6$

$8 + 4$

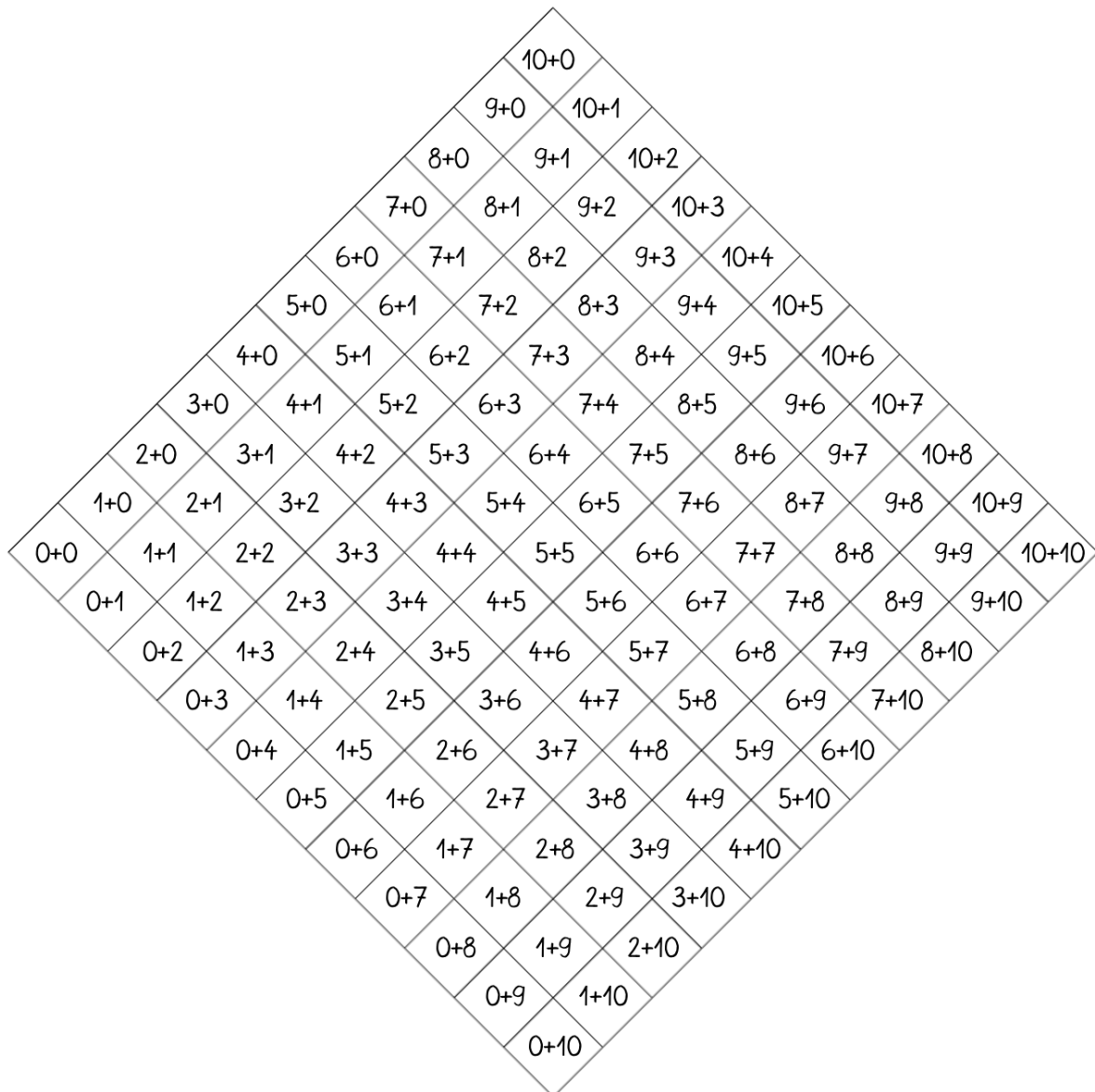
$7 + 5$

$9 + 0$

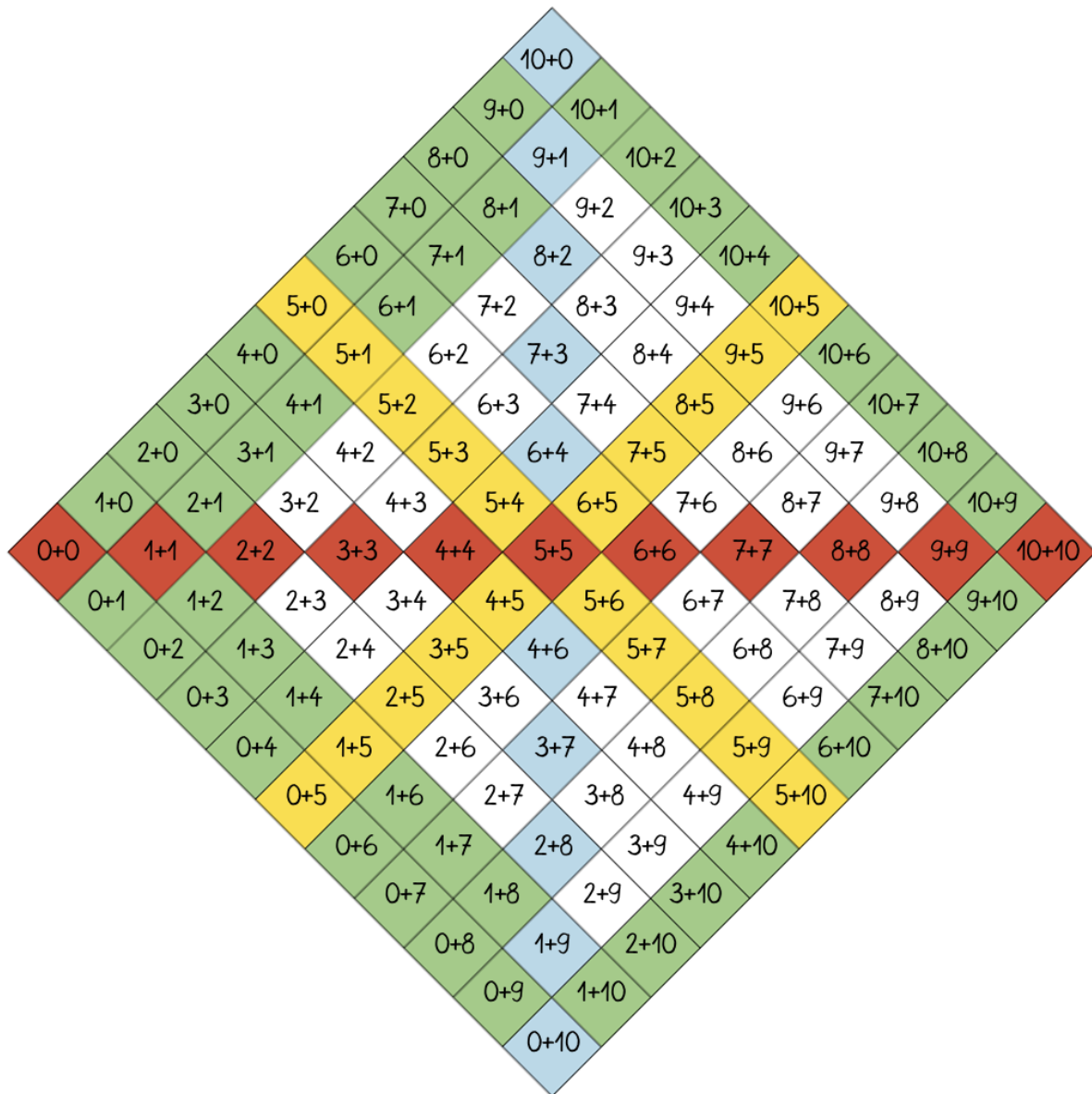
$1 + 8$

$7 + 3$

KV 1.2 Einfache Additionsaufgaben vertiefen (Einführung)

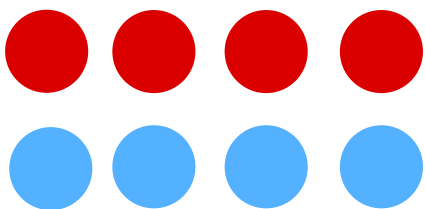
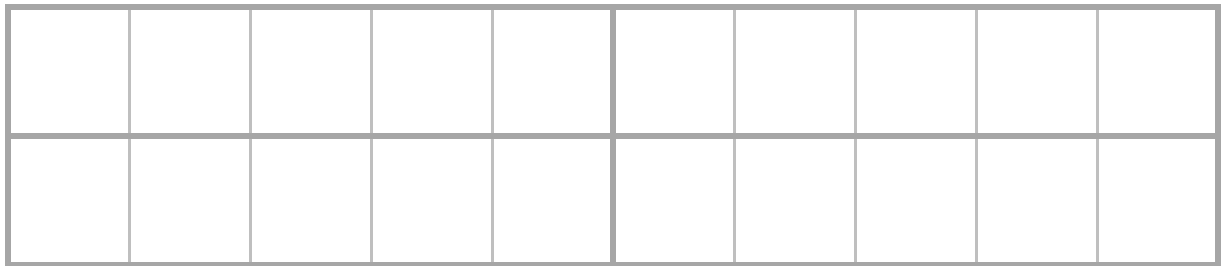
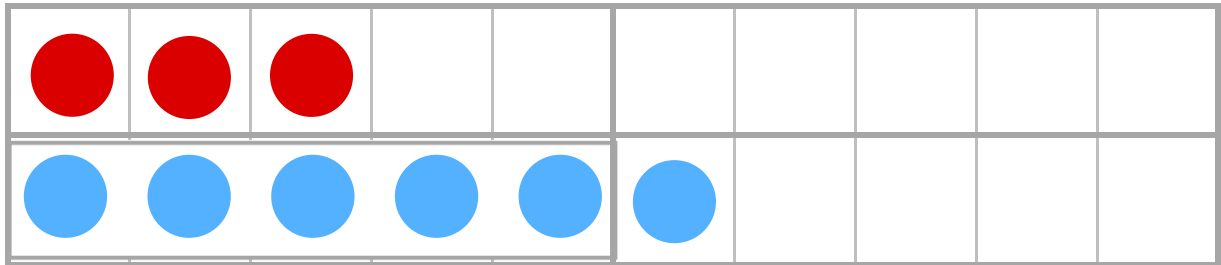


KV 1.3 Einfache Additionsaufgaben vertiefen (Weiterführender Gesprächsanlass)



KV 2.1 Nachbaraufgaben und Aufgabenbeziehungen erkunden (Einführung)

$$3 + 6$$

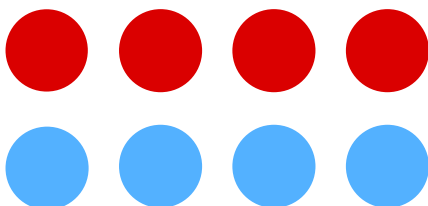
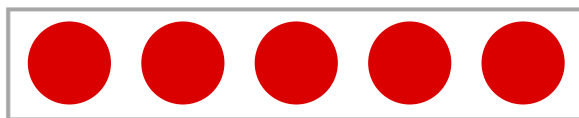
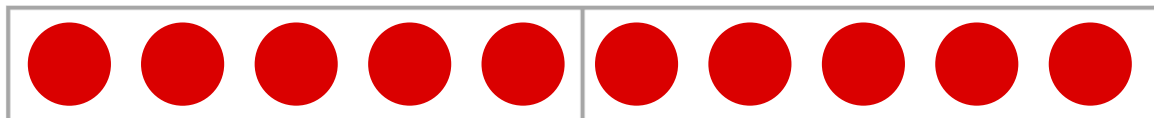


KV 2.2 Nachbaraufgaben und Aufgabenbeziehungen erkunden
(Weiterführender Gesprächsanlass)

$7 + 2$	$9 + 1$
$4 + 4$	$8 + 8$
$5 + 4$	$7 + 4$
$7 + 3$	$8 + 4$
$7 + 8$	$9 + 0$

KV 3.1 Einfache Nachbaraufgaben in schwierigen Additionsaufgaben erkennen (Einführung)

$8 + 6$	$9 + 3$
$8 + 5$	$10 + 3$



KV 3.2 Einfache Nachbaraufgaben in schwierigen Additionsaufgaben erkennen (Weiterführender Gesprächsanlass)

$7 + 3$

$10 + 4$

$11 + 7$

$8 + 3$

$13 + 5$

$8 + 8$

$7 + 4$

$9 + 4$

$9 + 6$

$7 + 8$

$13 + 4$

Einfache Aufgaben

Schwierige Aufgaben

KV 4.1 Schwierige Additionsaufgaben flexibel rechnen (Einführung)

$$8 + 3$$

$$8 + 4$$

$$10 + 1$$

$$8 + 2$$