

Anleitung:

Drucke einfach die Seite mit dem großen weißen Kasten aus. Am besten auf farbige Pappe. Dann legst Du das Blatt mit der Rückseite in den Drucker und druckst die Aufgabenseite aus, sodass die Aufgaben auf der Rückseite des weißen Kastens sind.

Klebe dann ein Bild auf den weißen Kasten, sodass er möglichst ganz ausgefüllt ist.

Dann solltest Du das Blatt einlaminiieren.

Schneide das Bild aus und zerschneide es in die Puzzleteile (Aufgabenkärtchen auf der Rückseite des Bildes).

Schneide die Tabelle unter dem Bild aus, aber NICHT zerschneiden.

Nun müssen die Kinder die Aufgaben auf den Puzzlestücken lösen. Dann suchen sie das Ergebnis auf der anderen Karte (die Tabelle) und legen das Teil so hin, dass der Punkt auf der Lösungszahl liegt.

Sind alle Puzzleteile richtig gelegt, ist das Bild vollständig. Auf diese Art und Weise haben die Schüler eine gute Selbstkontrolle.

Im Anschluss findest du noch 2 Blanko-Seiten, sodass du eigene Aufgaben eintragen kannst. Achte aber darauf, dass die Aufgabe links oben in der Tabelle zu der Lösung rechts oben in der Tabelle gehört. Das heißt, die Aufgaben und Lösungen sind an der Mittelspalte gespiegelt.

Probiere die Puzzle also vorher einmal aus.



9	13	11
10	5	15
3	7	19

$7 + 4 = \underline{\quad}$

•

$5 + 8 = \underline{\quad}$

•

$6 + 3 = \underline{\quad}$

•

$8 + 7 = \underline{\quad}$

•

$3 + 2 = \underline{\quad}$

•

$3 + 7 = \underline{\quad}$

•

$10 + 9 = \underline{\quad}$

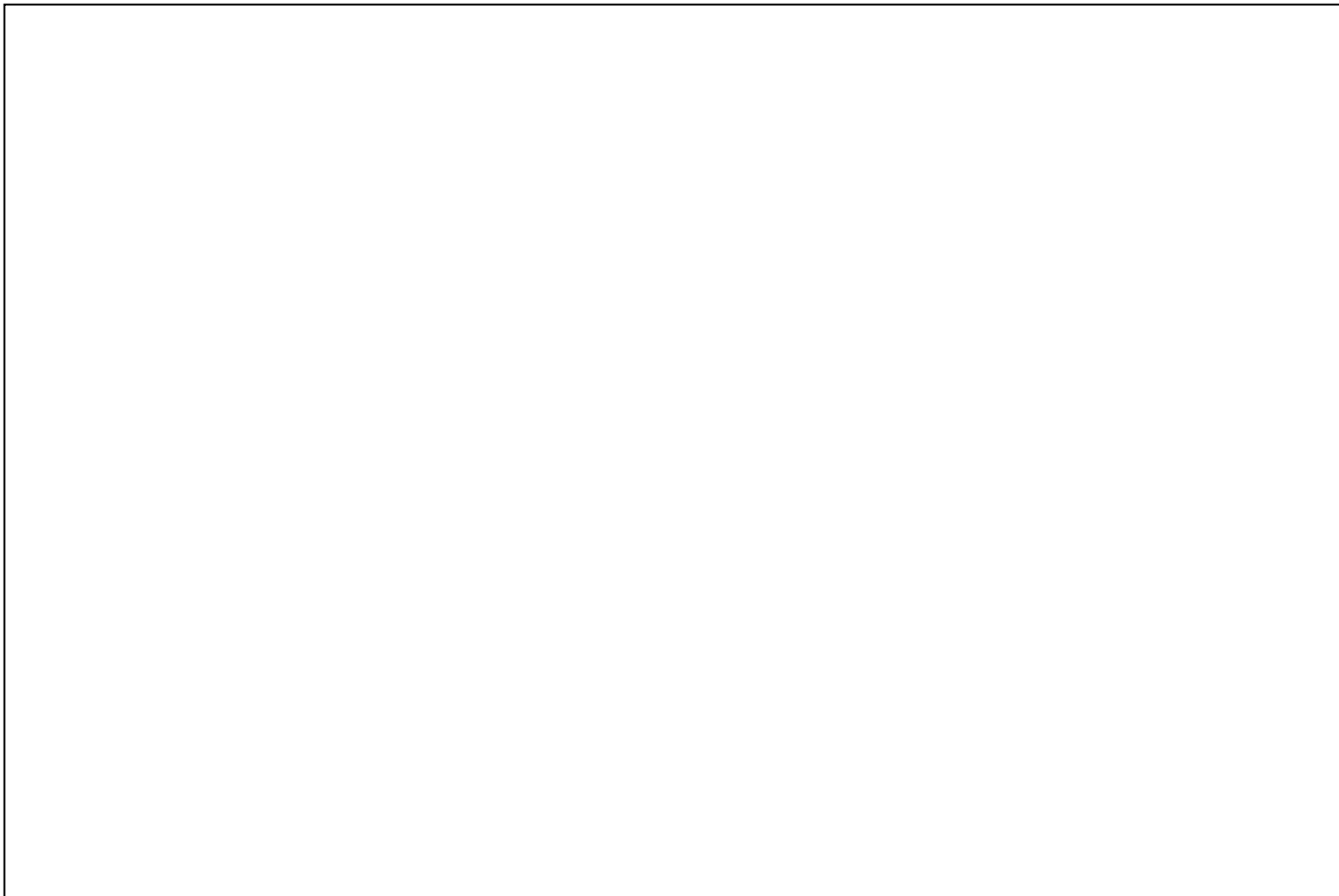
•

$4 + 3 = \underline{\quad}$

•

$2 + 1 = \underline{\quad}$

•



A table with three columns and three rows. All cells are empty. The table is located in the lower half of the page.
