

Auftragskarte

Arbeiten mit der Kartei:

- Wähle eine Karteikarte aus und arbeite im Heft!
- Hake auf der Liste ab, welche Karteikarte du schon gemacht hast!
- Lass dein Heft kontrollieren!

Arbeiten mit dem Material:

- Wähle ein Arbeitsmaterial aus (Domino, Setzleiste, ...) und lies den Auftrag genau durch!
- Arbeite mit einem Partner/einer Partnerin oder alleine!
- Schreibe im Heft!
- Hake auf der Liste ab, welches Material du schon gemacht hast!
- Lass dein Heft kontrollieren!

K 1

Legen und Rechnen

 Lege die Rechnung mit Würfel nach und berechne das Ergebnis!

$$11 + 1 = \underline{\quad}$$

$$12 + 2 = \underline{\quad}$$

$$12 + 1 = \underline{\quad}$$

$$12 + 3 = \underline{\quad}$$

$$11 + 3 = \underline{\quad}$$

$$11 + 2 = \underline{\quad}$$

© Verlag Lernen mit Pfiff, Wien. Hofmann/Pacher: Mathelade – Addieren bis 20



K 2

Legen und Rechnen

 Lege die Rechnung mit Würfel nach und berechne das Ergebnis!

$$13 + 1 = \underline{\quad}$$

$$14 + 2 = \underline{\quad}$$

$$13 + 5 = \underline{\quad}$$

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

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







$$11 + 4 = \underline{\quad}$$

© Verlag Lernen mit Pfiff, Wien. Hofmann/Pacher: Mathelade – Addieren bis 20

Blitzrechnen

Blitzrechnen

 Rechne blitzschnell im Kopf!







		
$11 + 1$	$12 + 2$	
		
$11 + 3$	$12 + 4$	
		
$11 + 5$	$12 + 6$	
		

© Verlag Lernen mit Pfiff, Wien. Hofmann/Pacher: Mathelade – Addieren bis 20

Blitzrechnen

Blitzrechnen









 Rechne blitzschnell im Kopf!

		
$13 + 7$	$14 + 6$	
		
$13 + 6$	$14 + 1$	
		
$13 + 2$	$14 + 3$	
		

© Verlag Lernen mit Pfiff, Wien. Hofmann/Pacher: Mathelade – Addieren bis 20

Domino

Domino
 Finde die beiden Rechnungen mit dem gleichen Ergebnis!

		$10 + 0$	$0 + 10$	$10 + 1$
	$1 + 10$	$11 + 1$	$1 + 11$	$10 + 3$
	$3 + 10$	$12 + 3$	$3 + 12$	$14 + 2$
	$2 + 14$	$13 + 4$	$4 + 13$	$15 + 3$
	$3 + 15$	$16 + 3$	$3 + 16$	$17 + 3$
	$3 + 17$	$14 + 0$	$0 + 14$	

A 5x4 grid of multiplication problems. Each cell contains a multiplication problem with a yellow star. In the center of each 2x2 sub-grid is a dark blue box containing the result of the multiplication. Scissors icons are placed at the intersections of the grid lines.

14×2	10×9	10×5	12×3
4×2	3×3	2×3	4×1
10×3	3×0	12×2	11×3
1×2	2×1	4×0	1×3
14×4	12×9	11×8	15×4
8×10	2×9	6×3	6×0

Central result boxes (from top-left to bottom-right): 16, 15, 13, 14, 18, 19.