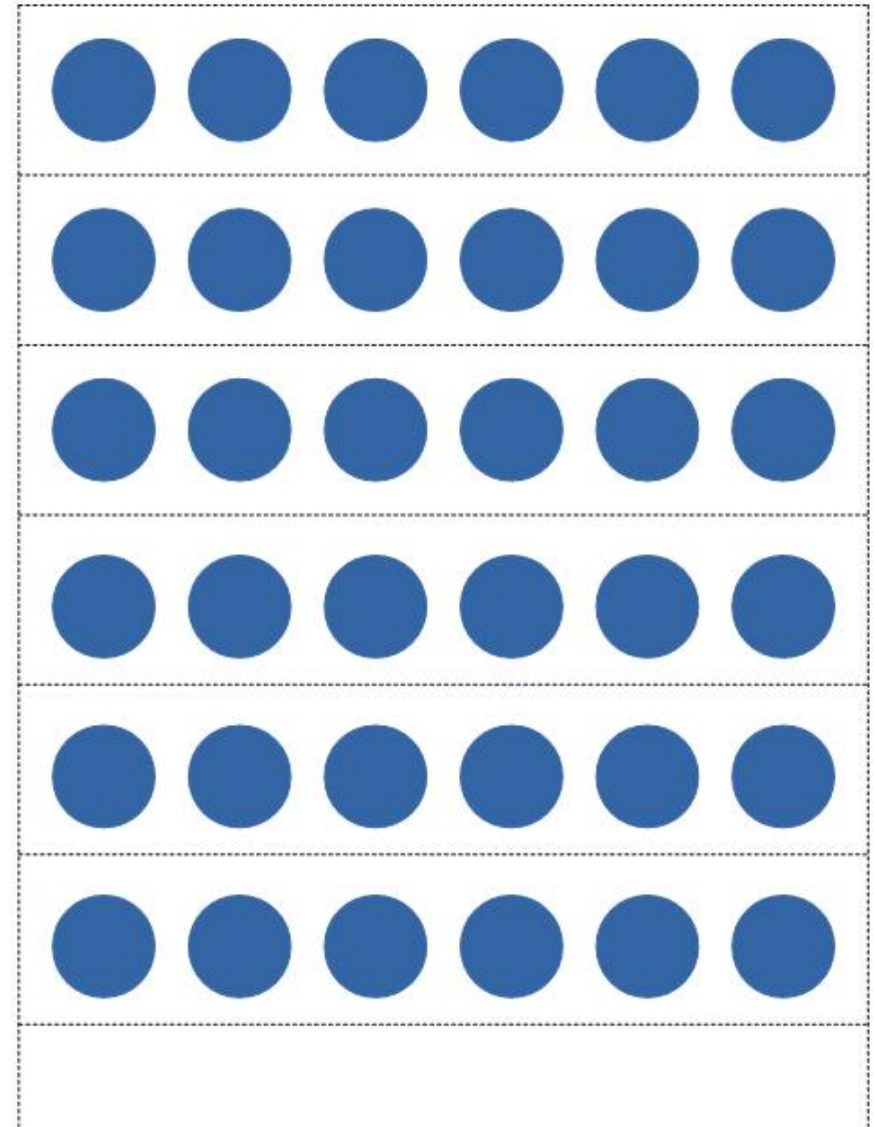
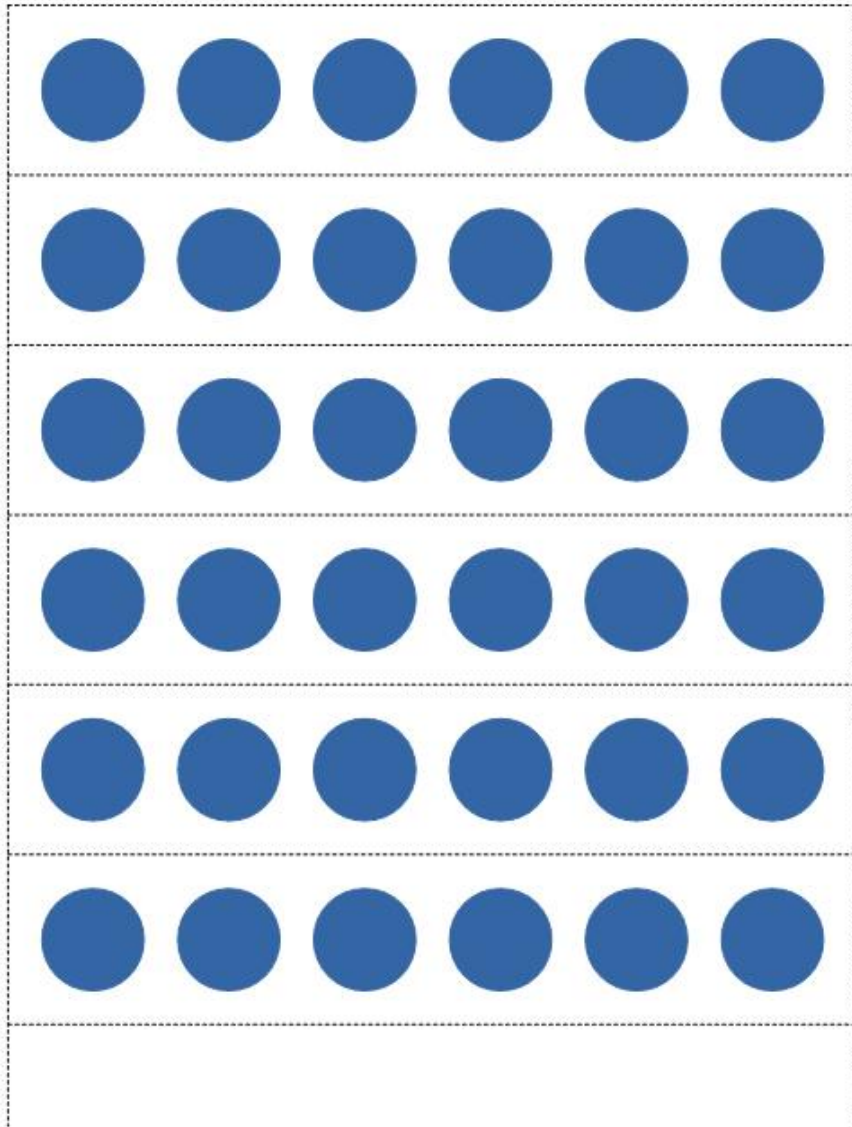


# Materialpaket

## Zahlen zerlegen

### Inhalt:

- Streifen mit 6 Punkten (Basisaufgabe) S. 1
- Dokumentation der Zerlegungen (Basisaufgabe) S. 2
- Zerlegungen der Zahl 6 – Punktstreifen (Basisaufgabe) S. 3
- Zerlegungen der Zahl 6 (Basisaufgabe) S. 4
- Sortiertafel „Immer 6“ (Basisaufgabe) S. 5
- Quartett + Karten für Quartett / Finde Paare (Basisaufgabe / Reduktion) S. 6
- Streifen mit 2,3,4,5,10 Punkten (Reduktion) S. 10
- Zerlegungen der Zahl 10 – Fingerbilder (Reduktion) S. 11
- Sortiertafel „Finde Paare“ (Reduktion) S.14
- Zahlenhäuser + Beschriftungen (Erweiterung) S. 15
- Sortiertafel + Karten „Ergänzen von Zahlzerlegungen“ (Erweiterung) S. 17
- Wortspeicher (Möglichkeiten individueller Unterstützung) S. 20

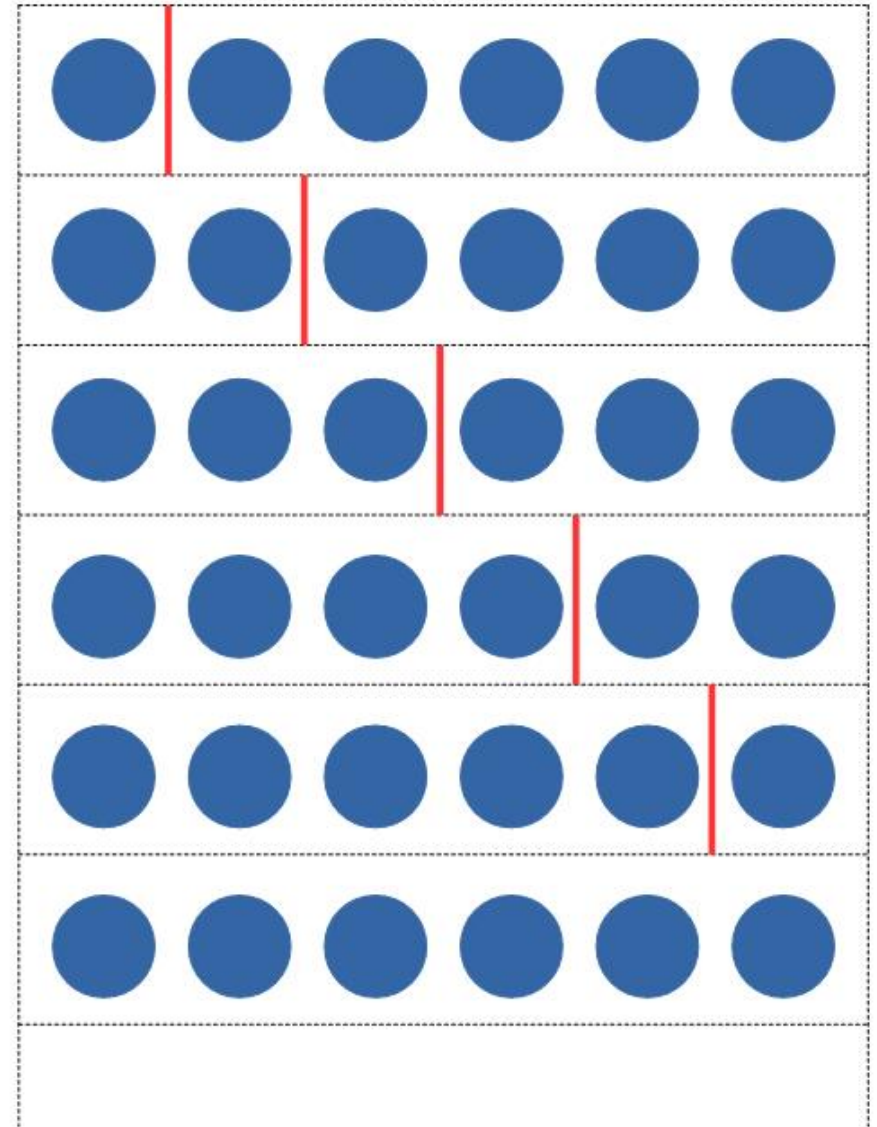
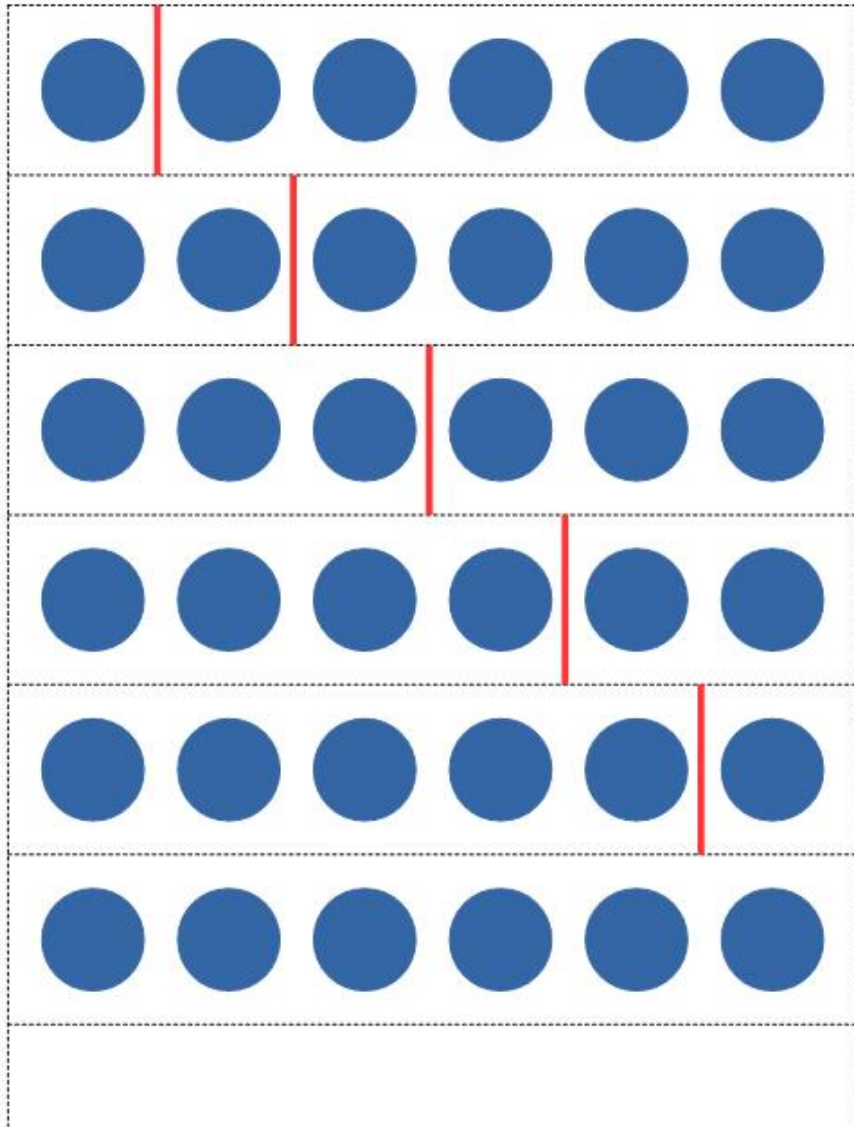


[Streifen mit 6 Punkten]

# Immer 6. Zerlege!



[Dokumentation der Zerlegungen – DIN A3 Druck]



[Zerlegungen der Zahl 6 – Punktestreifen]

$0+6$	$6+0$
$1+5$	$5+1$
$2+4$	$4+2$
$3+3$	3 und 3
2 und 4	4 und 2
1 und 5	5 und 1

6 und 0	0 und 6
0   6	6   0
5   1	1   5
4   2	2   4
3   3	

[Zerlegungen der Zahl 6]

**Immer 6!**



[Sortiertafel „Immer 6“ - DIN A3 Druck]

# Quartett

## Was passt zusammen?

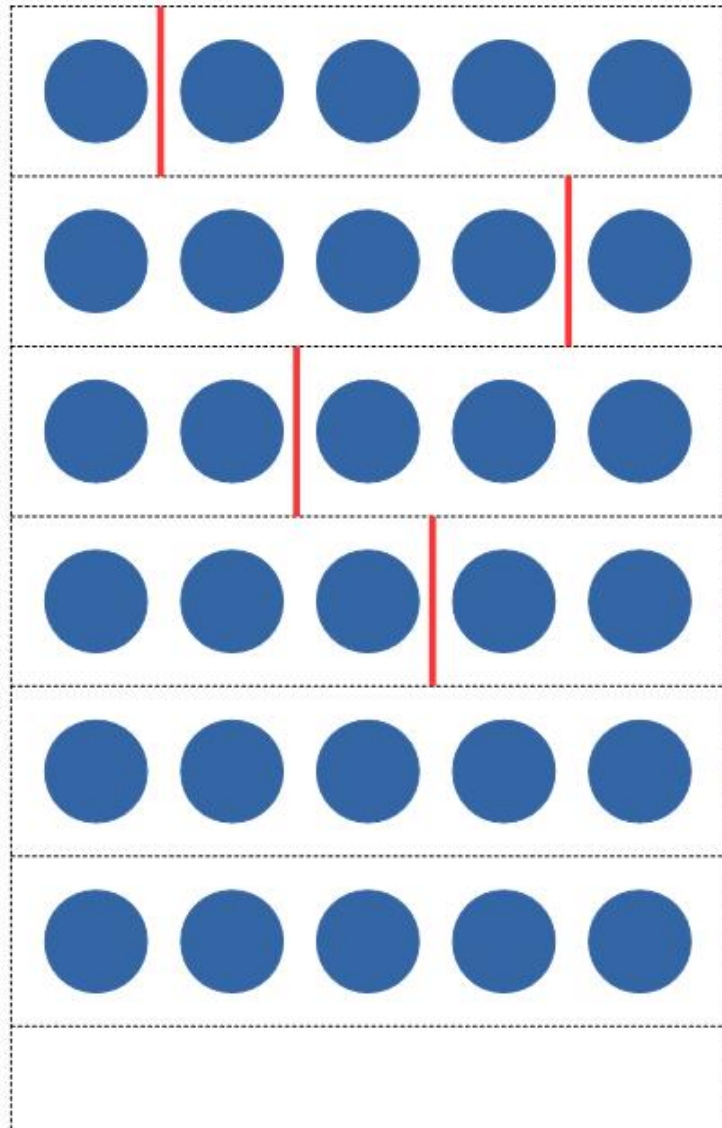
--	--	--	--

[Quartett – DIN A3 Druck]

**[Karten Quartett + Finde Paare]**





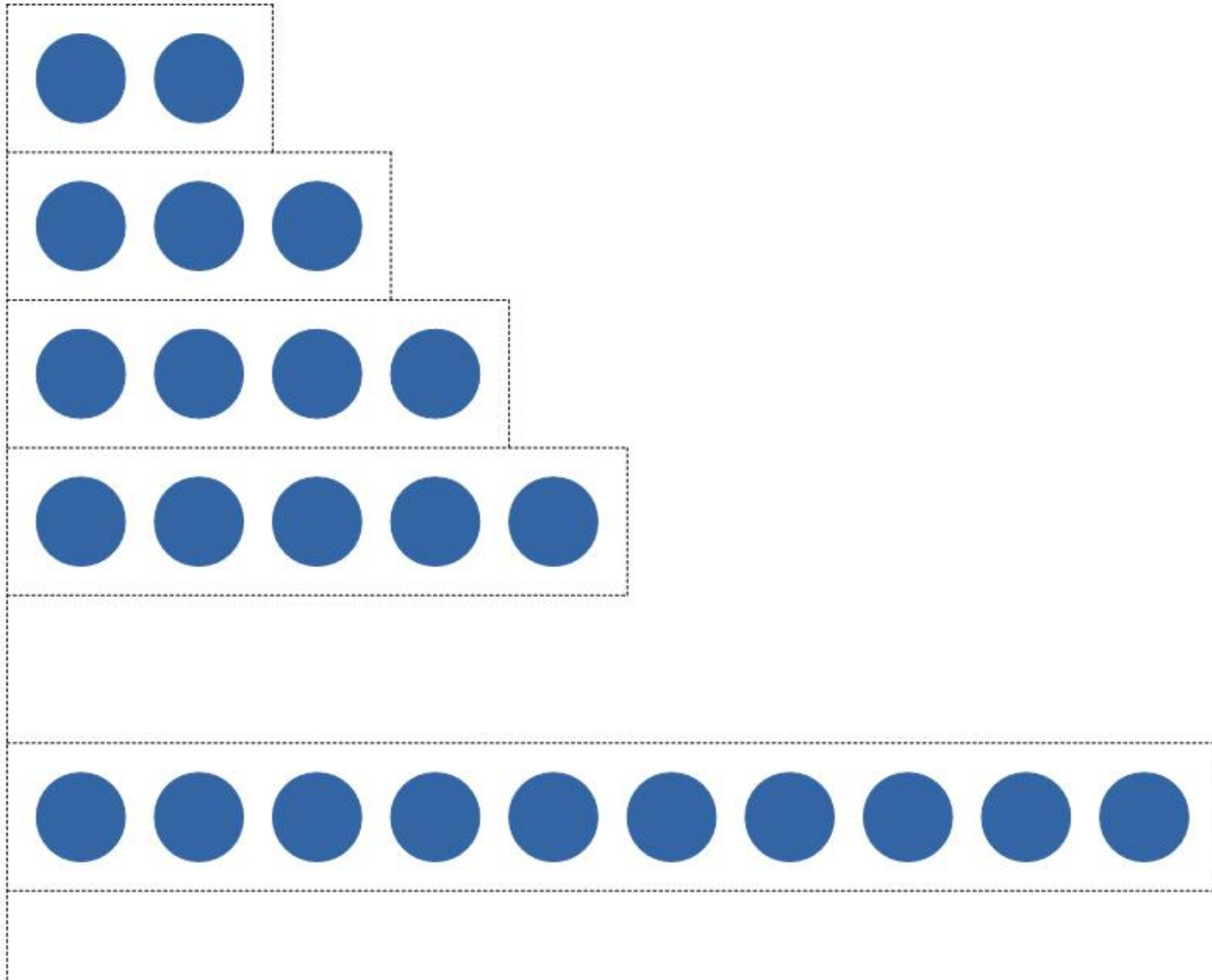


[Karten Quartett + Finde Paare]

$0+5$	$5+0$
$1+4$	$4+1$
$2+3$	$3+2$
1 und 4	4 und 1
0 und 5	5 und 0

2 und 3	3 und 2
$0 \mid 5$	$5 \mid 0$
$4 \mid 1$	$1 \mid 4$
$3 \mid 2$	$2 \mid 3$

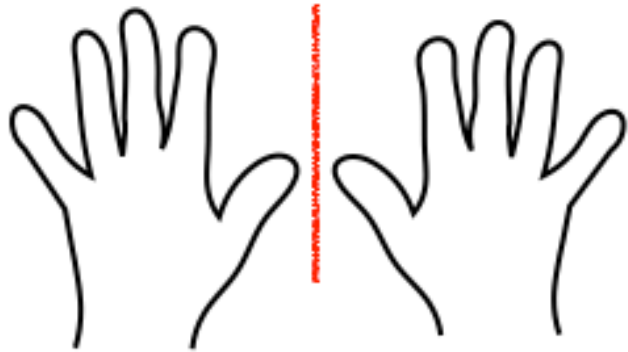
[Karten Quartett]



**[Streifen mit 2,3,4,5,10 Punkten]**



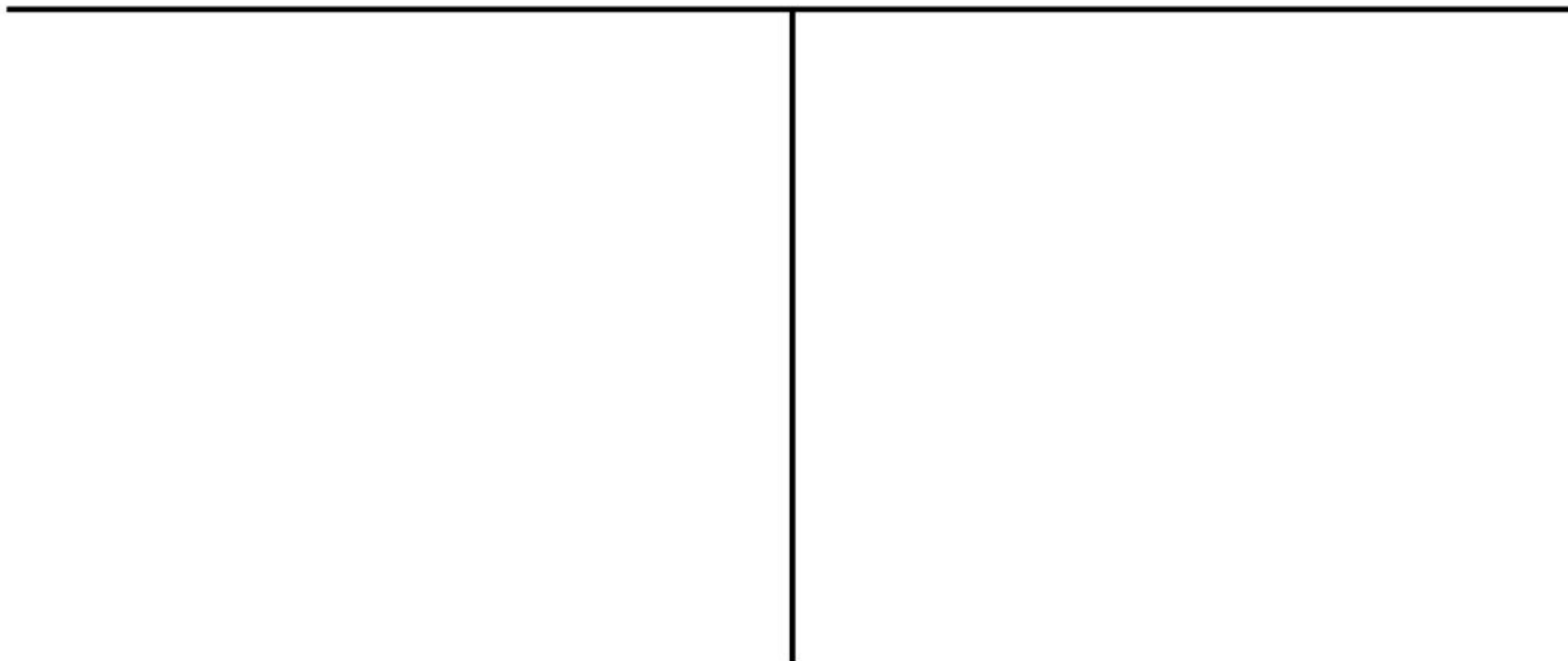
[Zerlegungen der Zahl 10 – Fingerbilder]





# Finde Paare

## Was passt zusammen?



[Sortiertafel „Finde Paare“ – DIN A3 Druck]



A grid consisting of 15 vertical lines spaced evenly across the page, intended for writing or drawing.



**[Beschriftung Zahlenhaus]**

# 6

---

[Sortiertafel „Ergänzen von Zahlzerlegungen] – DIN A3 Druck]

$$\underline{\quad} + 0$$

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

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

$$0 + \underline{\quad}$$

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

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

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

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

0

1

2

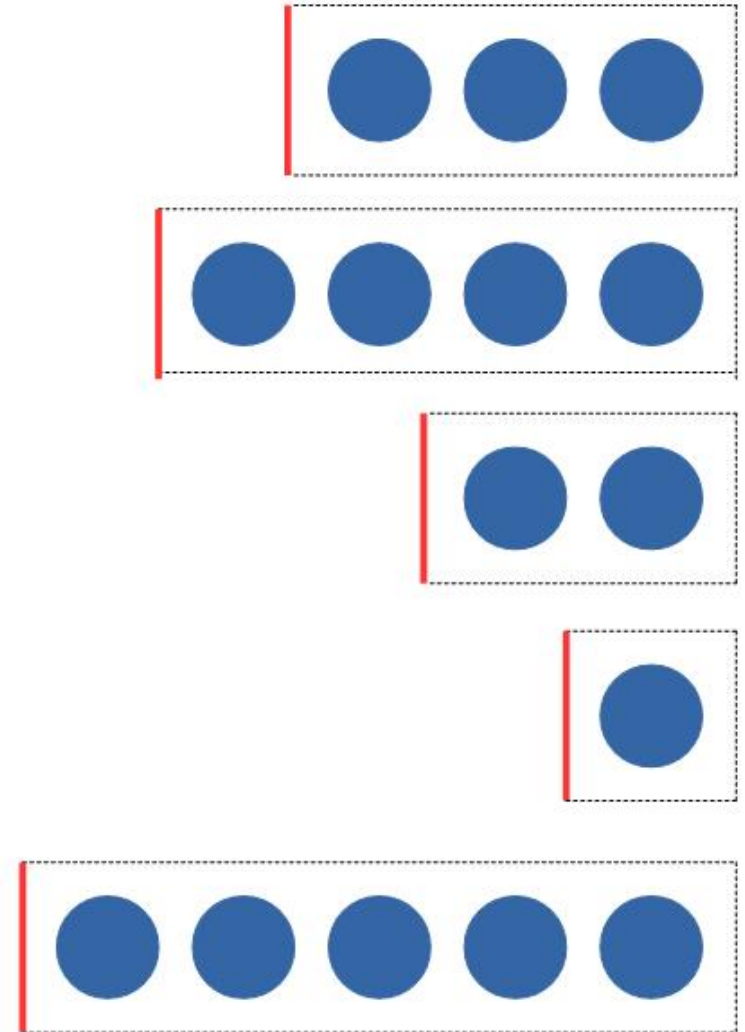
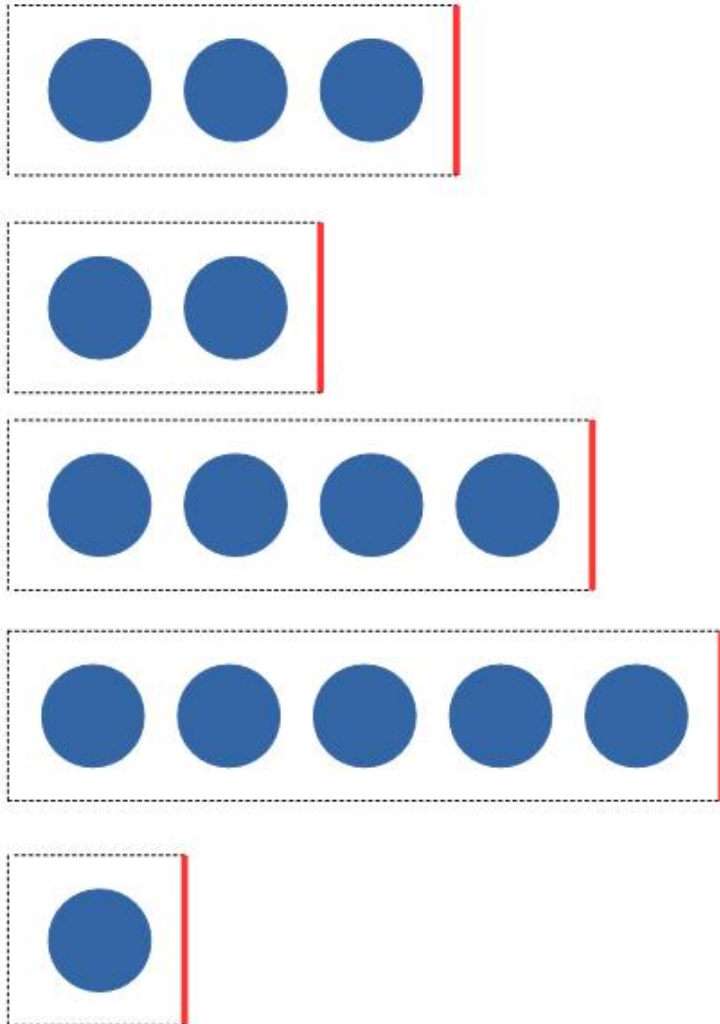
3

4

5

6

**[Ergänzen von Zahlzerlegungen]**



### [Ergänzen von Zahlzerlegungen]

Zerlegung

zerlegen

mehr

weniger

gleich

Ich zerlege  
... Plättchen in  
... und in ...  
Plättchen.

Du zerlegst  
... Plättchen in  
... und in ...  
Plättchen.

Der erste  
Summand  
wird um ...  
mehr / weniger.

1. Zahl

2. Zahl

links

rechts



links  
vom Stift

rechts  
vom Stift

zerschneiden

... wird  
zerlegt in ...  
und ...