

# Matheheldin

Über 100 Arbeitsblätter für die 1. Klasse

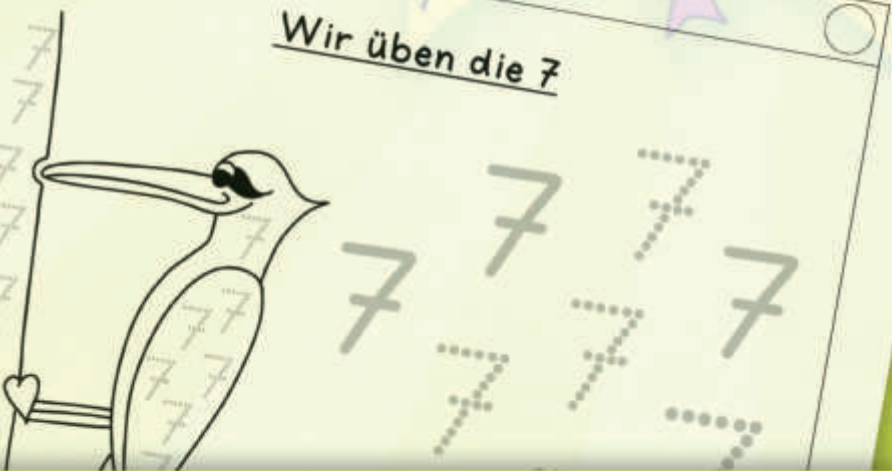
Nicole Trapp

Frau Locke



123 Name:

Wir üben die 7



# Inhalt

## Ziffern und Plus bis 10

Ziffer 1 .....	5
Ziffer 2.....	6
Ziffer 3.....	7
1 2 3 .....	8
Ziffer 0 .....	9
Ziffer 4 .....	10
Wir zählen bis 4 .....	11
Ziffer 5 .....	12
Zahlen bis 5 .....	13
Wir zerlegen die 5 .....	14
Bündeln bis 5 .....	15
Ziffer 6 .....	16
Wir rechnen plus bis 6.....	17
Wir zerlegen die 6 .....	18
Ziffer 7 .....	19
Wir zählen mit Strichen.....	20
Ziffer 8 .....	21
Wir rechnen plus bis 8.....	22
Ziffer 9.....	23
Plus bis zur 9.....	24
Wir rechnen plus bis zur 9 .....	25
Ziffer 10.....	26

## Links und rechts

Links und rechts .....	27
Links und rechts 2.....	28
Links oder rechts ?.....	29

## Orientierung im Zahlenraum 10

Vorgänger und Nachfolger .....	30
Vorgänger und Nachfolger 2.....	31
Größer und kleiner .....	32
Größer und kleiner 2 .....	33
Größer und kleiner 3 .....	34

## Plus bis 10

Zerlegehäuser .....	35
Tauschaufgaben .....	36
Tauschaufgaben 2.....	37
Ergänzen .....	38
Lückenaufgaben .....	39
Rechenmauern .....	40
Rechenmauern 2 .....	41
Rechenmauern 3.....	42

## Geometrie

Flächenformen.....	43
Wir zeichnen Muster .....	44
Wir wiederholen .....	45

## Kombinatorik

Was soll Leni anziehen?.....	46
Wir zeichnen Muster .....	47

## Geld bis 10

Der Euro.....	48
---------------	----

Der Cent .....	49	Wir wiederholen .....	74
Geldbeträge legen.....	50	Wir wiederholen .....	75
Wer hat mehr? .....	51	Spielzeug - Flohmarkt .....	76
Wiederholung .....	52	Verdoppeln .....	77
		Verdoppeln 2 .....	78
<u>Minus bis 10</u>		Die Merkaufgabe hilft.....	79
Minus .....	53		
Minus 2.....	54	<u>Verliebte Zahlen</u>	
Minus 3.....	55	Verliebte Zahlen .....	80
Umkehraufgaben .....	56	Verliebte Zahlen 2.....	81
Umkehraufgaben 2.....	57		
3 Zahlen - 4 Aufgaben .....	58	<u>Zehnerübergang</u>	
3 Zahlen - 4 Aufgaben 2 .....	59	Bis zur 10, dann weiter .....	82
Wir wiederholen .....	60	Bis zur 10, dann weiter 2 .....	83
Rechenkreise mit Ohren .....	61	Über die 10 am Zahlenstrahl .....	84
Rechenkreise mit Ohren 2 .....	62	Über die 10 am Zahlenstrahl .....	85
<u>Zahlen bis 20</u>		<u>Zehnerunterschreitung</u>	
Die großen Zahlen .....	63	Zurück zur 10, dann weiter .....	86
Die großen Zahlen 2.....	64	Zurück zur 10, dann weiter 2 .....	87
Vorgänger und Nachfolger .....	65	Zurück zur 10, dann weiter 3 .....	88
Das Zwanzigerfeld.....	66		
Am Zahlenstrahl.....	67	<u>Gemischte Aufgaben mit ZÜ</u>	
		Wir üben fleißig.....	89
<u>Rechnen bis 20 ohne ZÜ</u>		Rechenmauern .....	90
Plus - kleine Aufgabe hilft .....	68	Rechenmauern 2 .....	91
Plus - kleine Aufgabe hilft 2 .....	69	Wir teilen gerecht .....	92
Minus - kleine Aufgabe hilft .....	70	Halbieren .....	93
Minus - kleine Aufgabe hilft 2.....	71	Gerade und ungerade Zahlen.....	94
Plus und minus im 2. Zehner .....	72	3 Zahlen - 4 Aufgaben.....	95
Wir wiederholen .....	73	Wiederholung .....	96

## Zeit

Wie spät ist es? .....	97
Ganze Stunden .....	98
Ganze Stunden 2 .....	99
Die Zeit vergeht .....	100
Der Tag hat 24 Stunden .....	101
Der Tag hat 24 Stunden .....	102

## Gemischte Aufgaben bis 20

Geldbeträge legen .....	103
Wer hat mehr? .....	104
Rechendreiecke 1 .....	105
Rechendreiecke 2 .....	106

## Wahrscheinlichkeit

Murmeln ziehen .....	107
----------------------	-----

## Geometrie

Wir zeichnen nach .....	108
-------------------------	-----



Hallo bei meiner Matheheldin!

Neben der Arbeit mit dem Lehrwerk und einem Arbeitsheft brauche ich trotzdem viele Arbeitsblätter, um etwas einzuführen, zu vertiefen oder schlicht zum vielfältigen Üben!

Meine Arbeitsblatt-Sammlung soll Dir den Alltag in der 1. Klasse etwas vereinfachen und dich hoffentlich im „Notfall“ retten - eine echte Matheheldin eben.

Liebe Grüße

Frau Locke

## **Impressum**

Verlag: Matobe Verlag GmbH, Hoppenberg 12, 33142 Büren

Autorin: Nicole Trapp

Redaktion: Joachim Hönig

Layout: Nicole Trapp

Bilder/Cliparts: Nicole Trapp

Schrift: Frau Locke Schriftarten

© 2019, Matobe Verlag GmbH

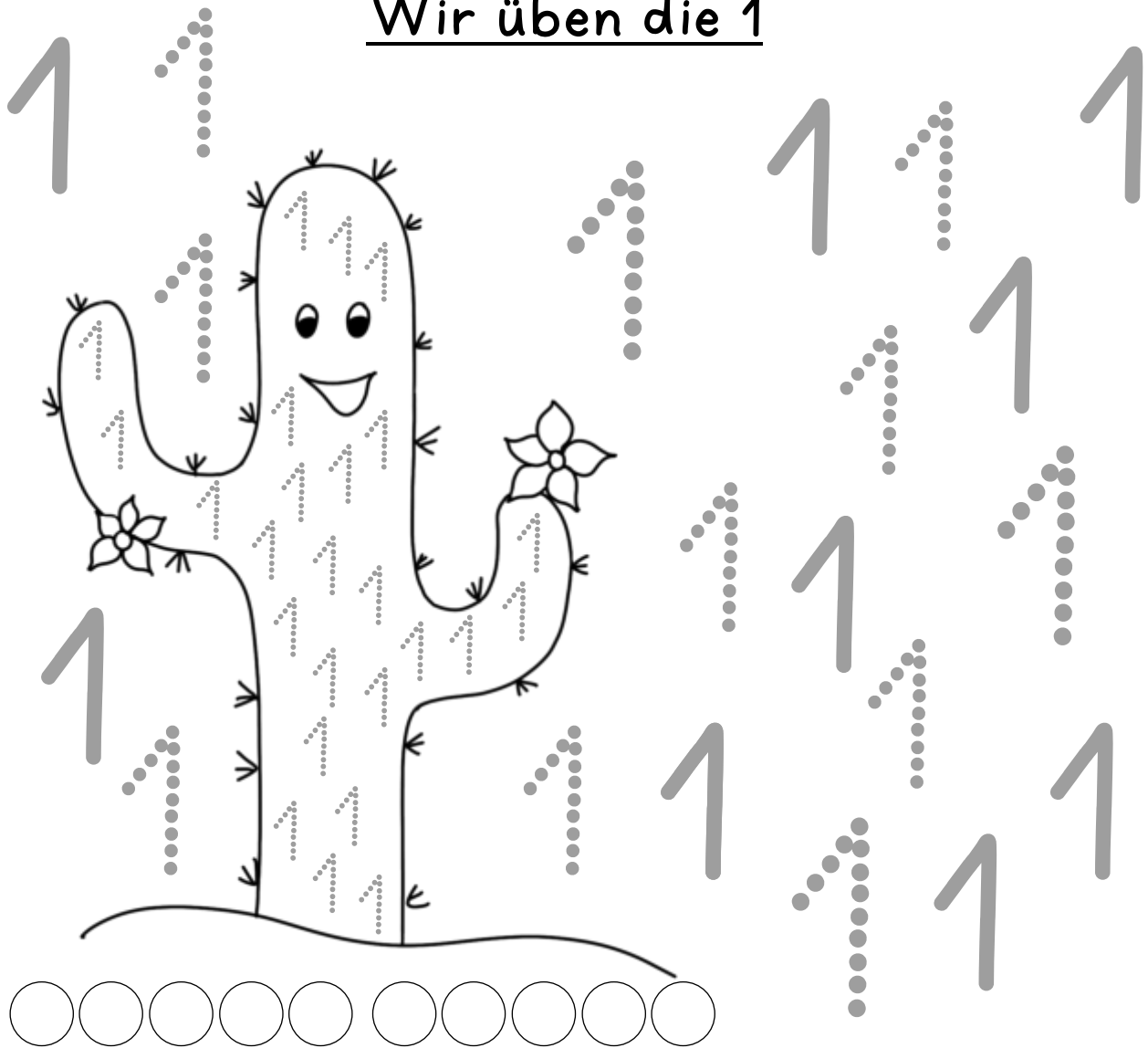
Alle Rechte vorbehalten. Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt.

Weitergabe, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlages.

Weitere Informationen zu unseren Titeln: [www.matobe-verlag.de](http://www.matobe-verlag.de)



# Wir üben die 1



1	1	1					
---	---	---	--	--	--	--	--

1	1	1	1						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

1	1	1												
1	1	1												



### Wir üben die 2

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

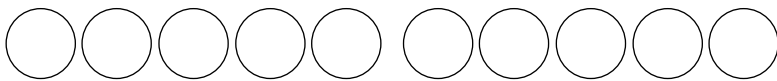
2	2	2				
---	---	---	--	--	--	--

2	2	2	2						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

2	2	2											
2	2	2											



# Wir üben die 3



3	3	3				
---	---	---	--	--	--	--

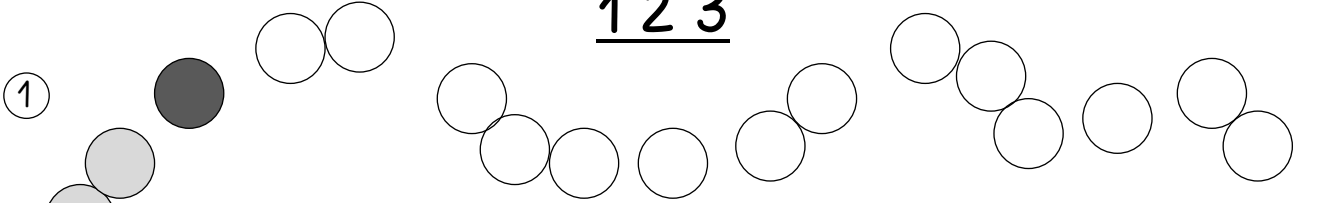
3	3	3	3						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

3	3	3											
3	3	3											

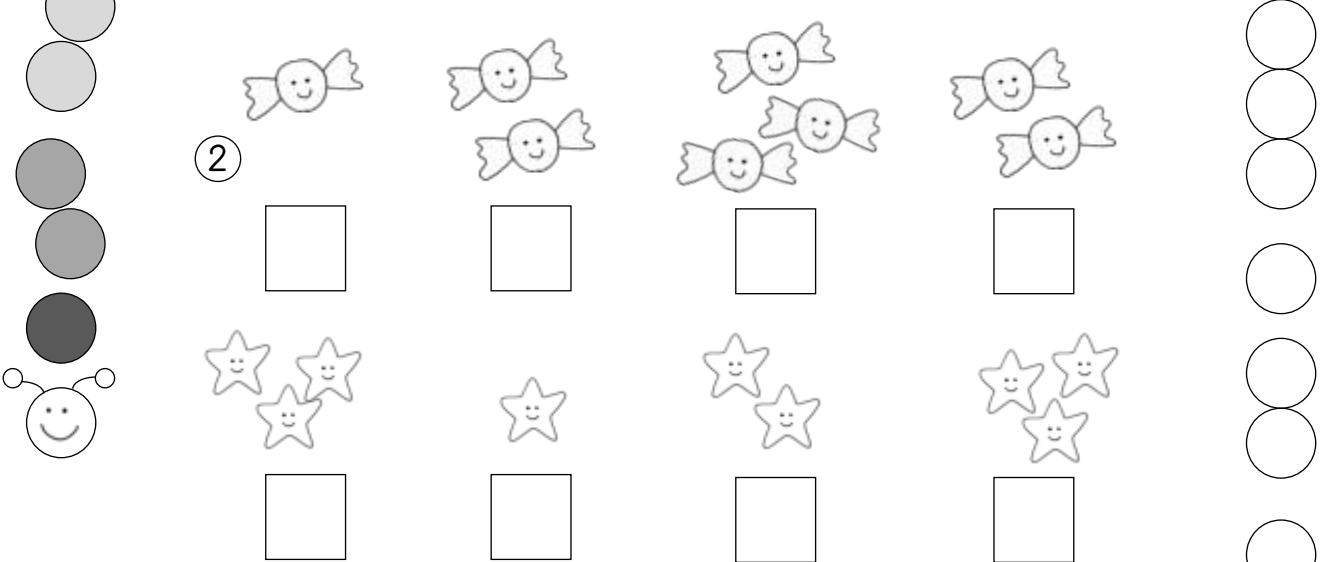


1 2 3

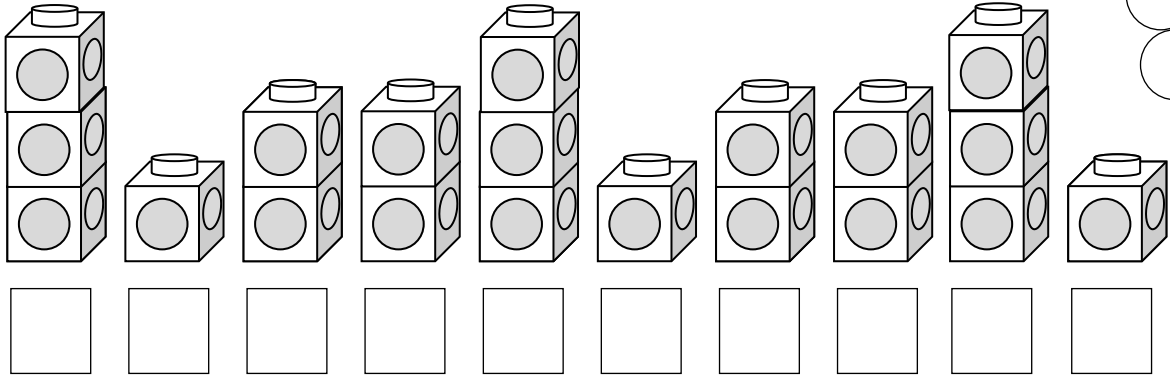
①



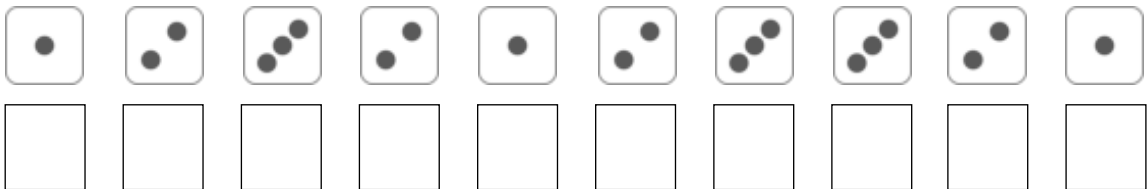
②



③



④



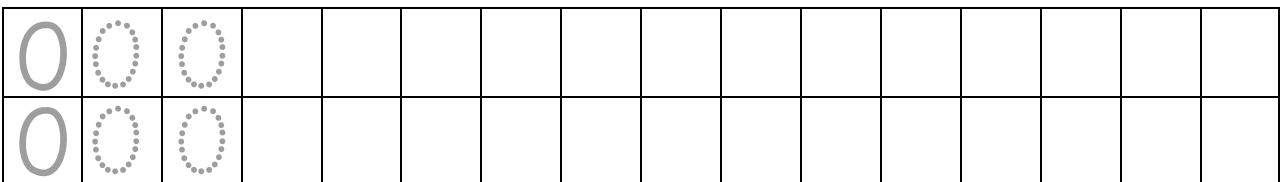
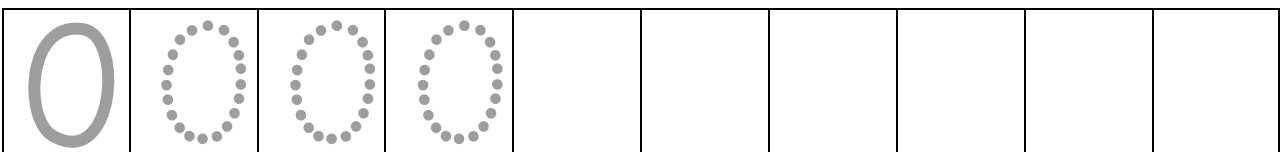
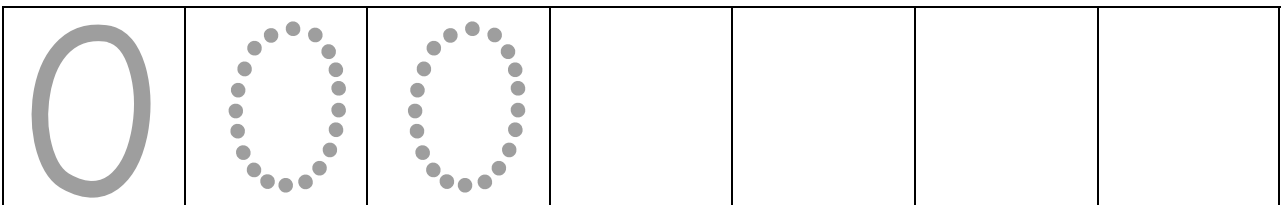
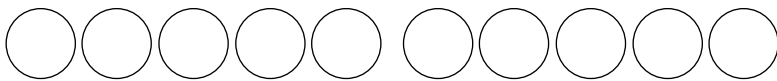
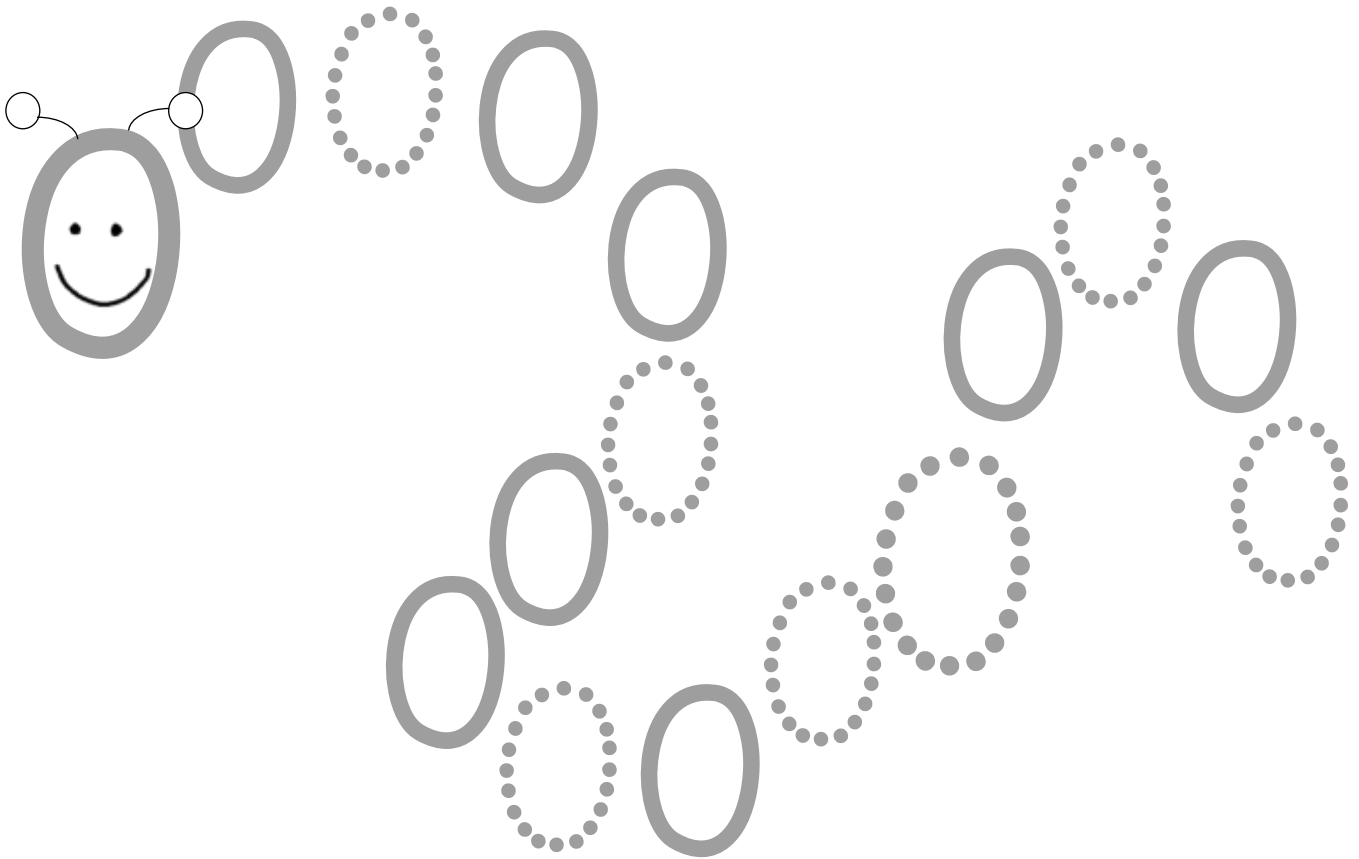
⑤

1	1	1												
2	2	2												
3	3	3												





# Wir üben die 0





Wir üben die 4

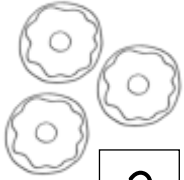
4	4	4							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

4	4	4	4								
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

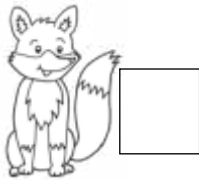
4	4	4																
4	4	4																



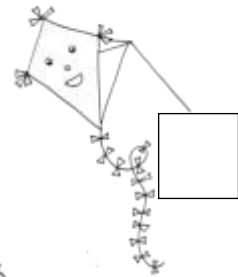
# Wir zählen bis 4



3



□



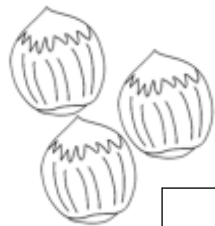
□



□



□



□



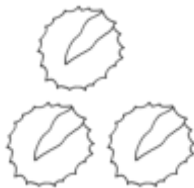
□



□



□



□

□



□



□



□



□



□



□

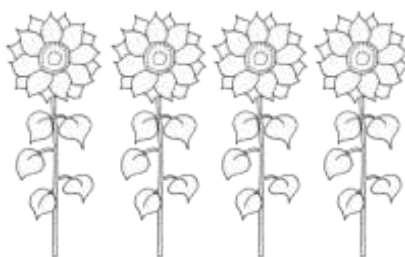
□



□



□

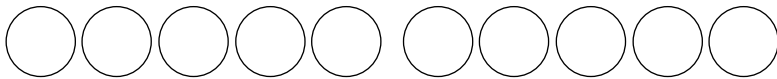
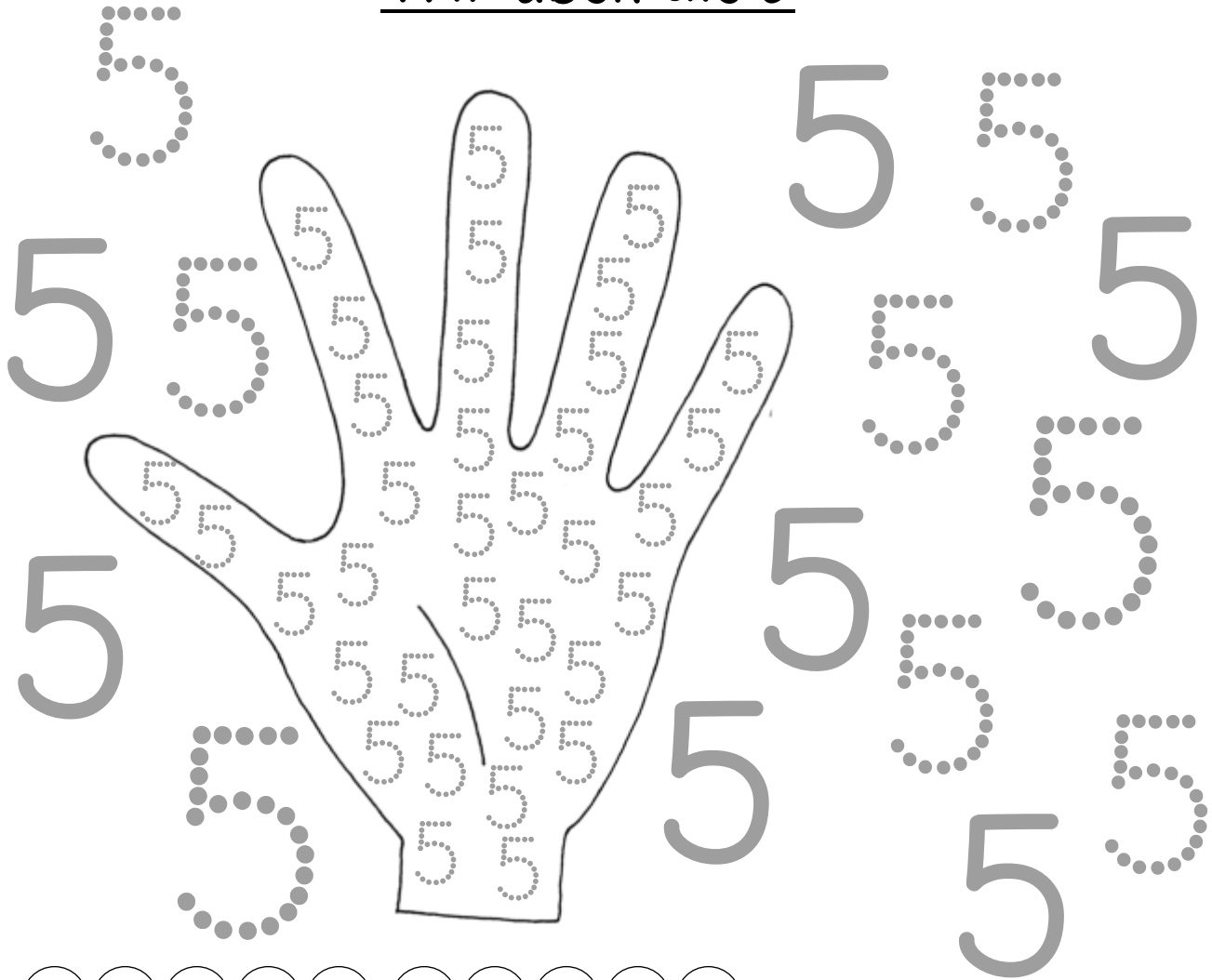


□

□



Wir üben die 5



5	5	5				
---	---	---	--	--	--	--

5	5	5	5						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

5	5	5											
5	5	5											



## Zahlen bis 5

①

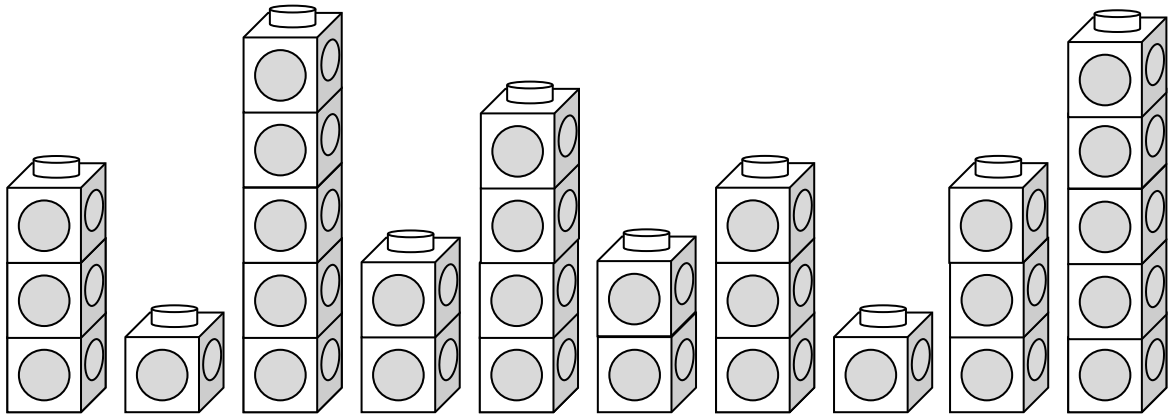
4	4	4												
5	5	5												

②



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

③



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

④



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



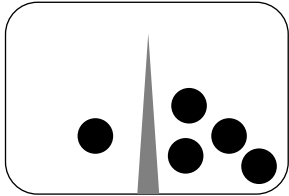
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



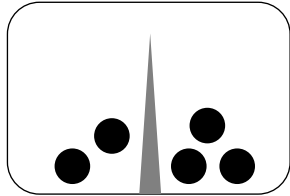
# Wir zerlegen die 5

5

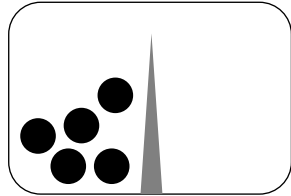
①



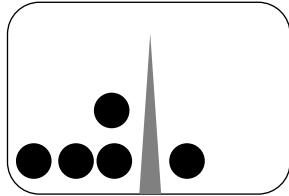
+



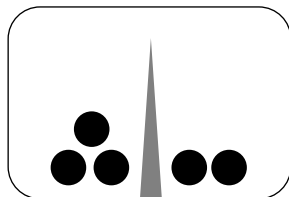
+



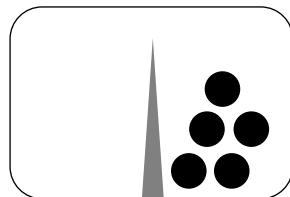
+



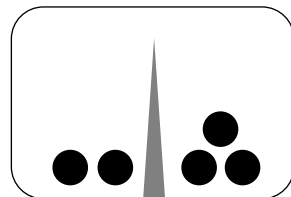
+



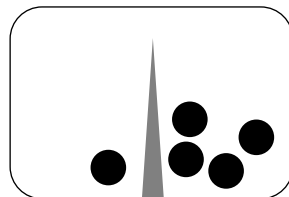
+



+

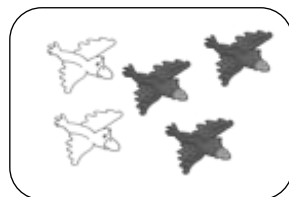


+

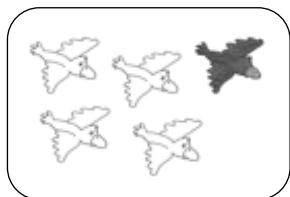


+

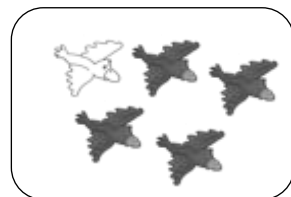
②



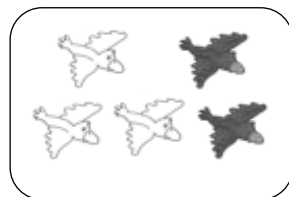
+



+



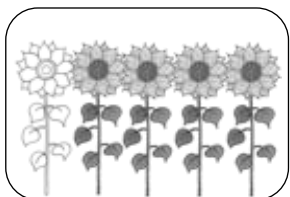
+



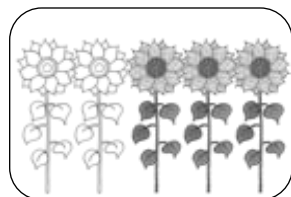
+



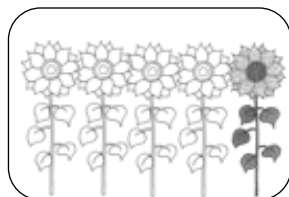
+



+

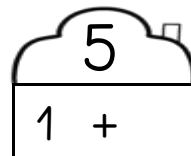
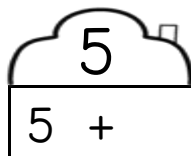
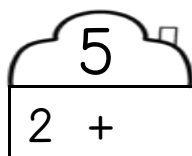
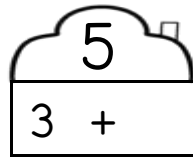
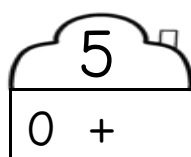
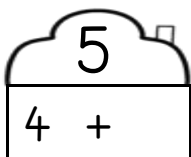
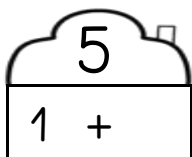


+



+

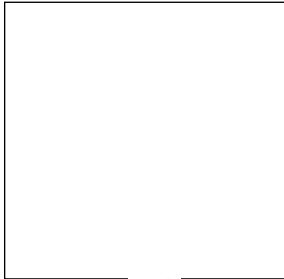
③



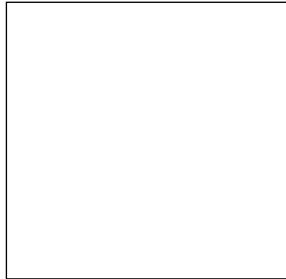


# Bündeln bis 5

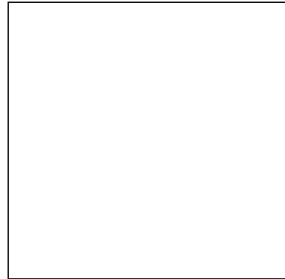
①



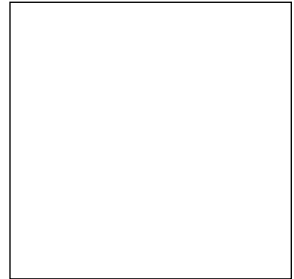
5 



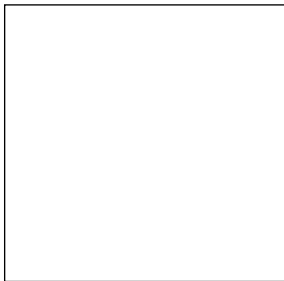
4 



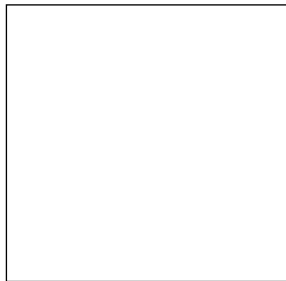
2 



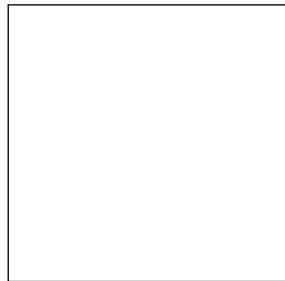
3 



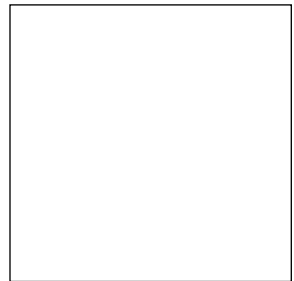
3 



2 

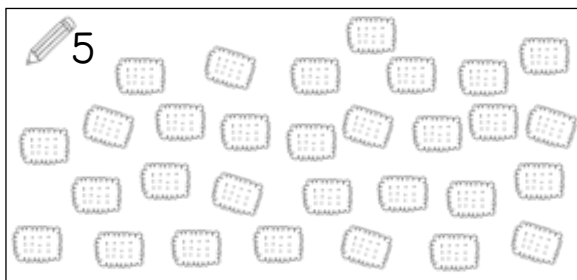
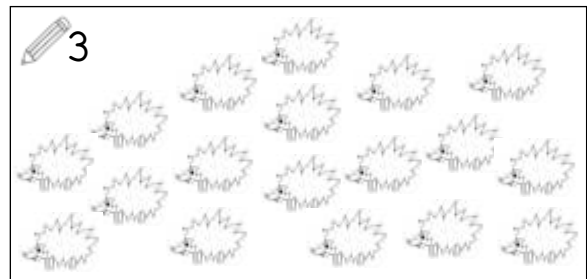
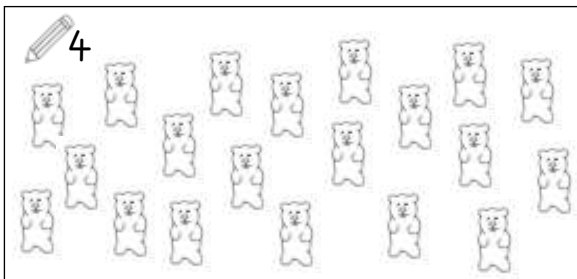
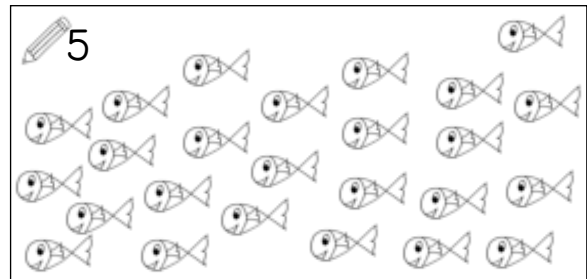
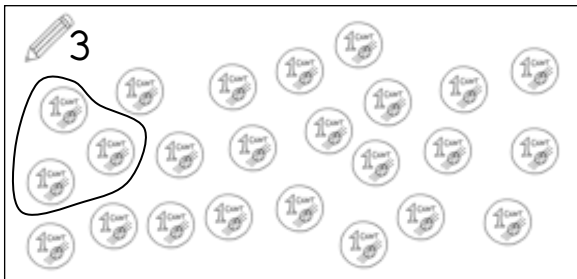


4 



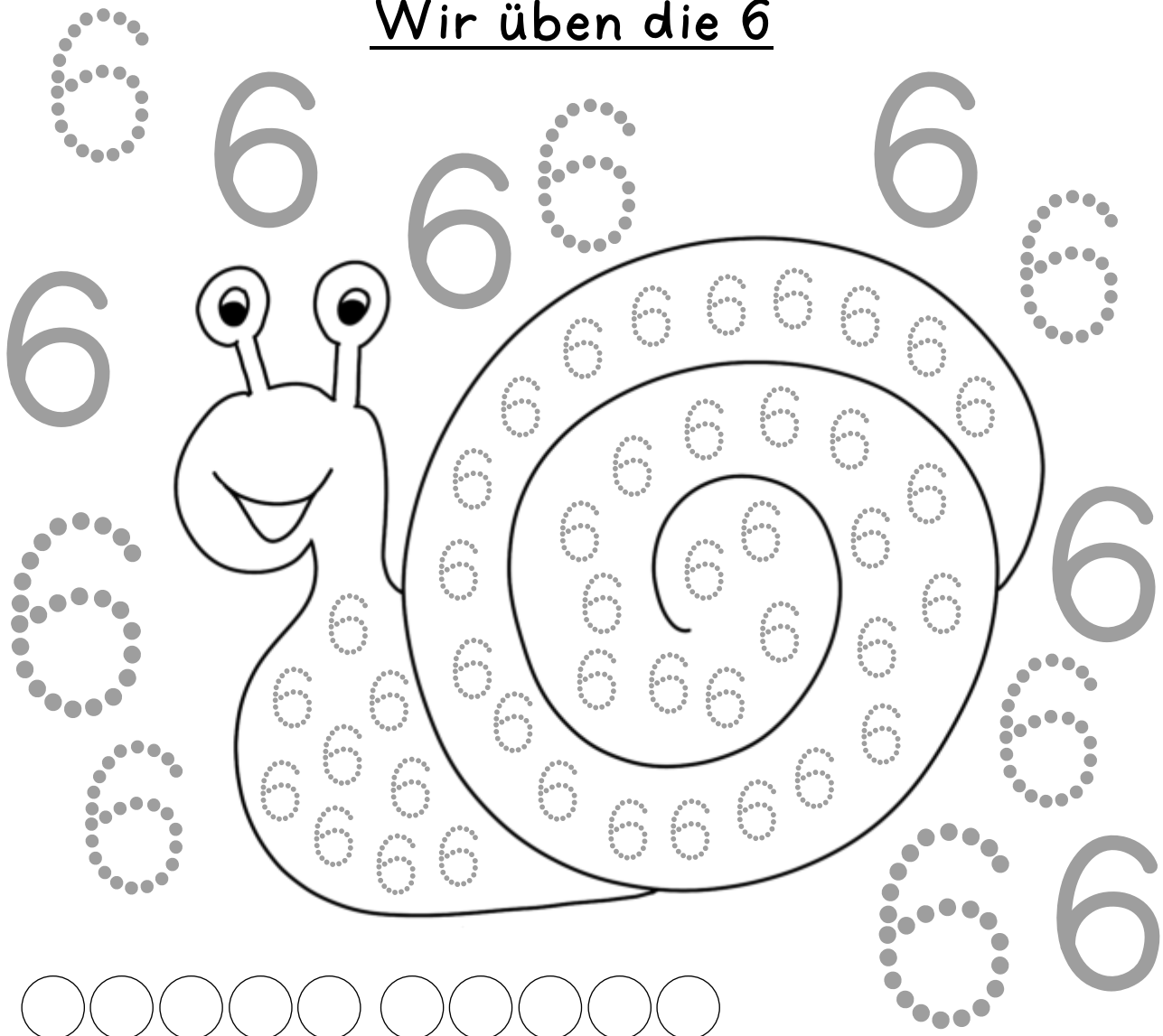
5 

②





Wir üben die 6



6	6	6				
---	---	---	--	--	--	--

6	6	6							
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

6	6	6											
6	6	6											



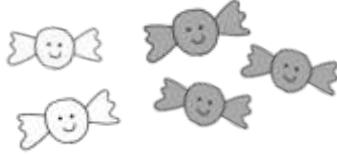


## Wir rechnen Plus bis 6

①



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

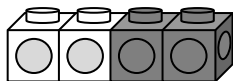


$$\square + \square = \square$$

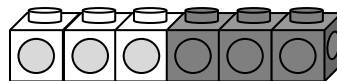


$$\square + \square = \square$$

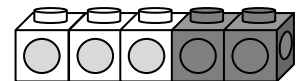
②



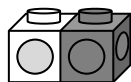
$$\square + \square = \square$$



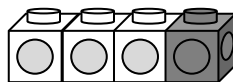
$$\square + \square = \square$$



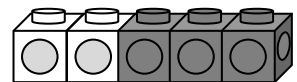
$$\square + \square = \square$$



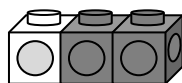
$$\square + \square = \square$$



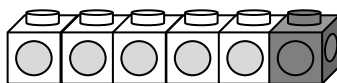
$$\square + \square = \square$$



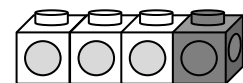
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



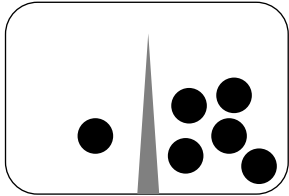
$$\square + \square = \square$$



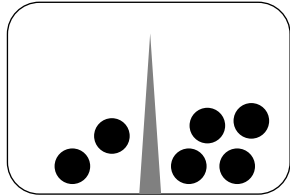
# Wir zerlegen die 6

6

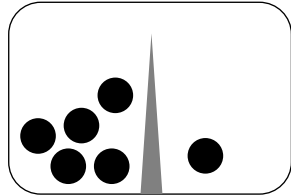
①



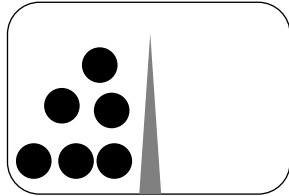
+



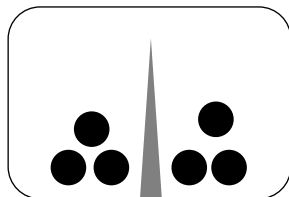
+



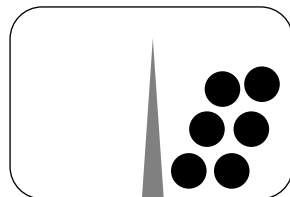
+



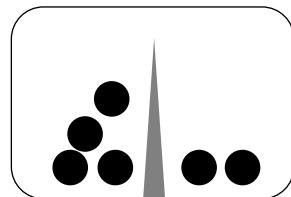
+



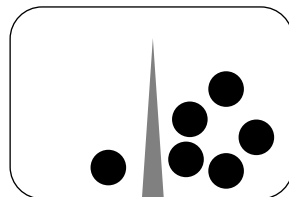
+



+

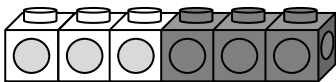


+

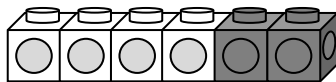


+

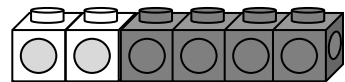
②



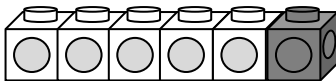
+



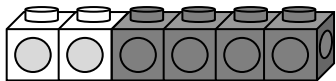
+



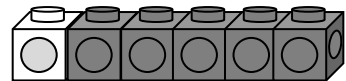
+



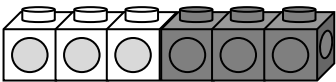
+



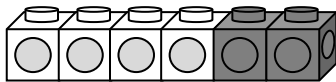
+



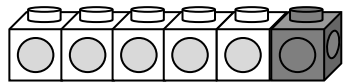
+



+

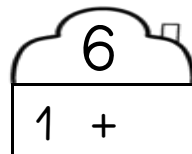
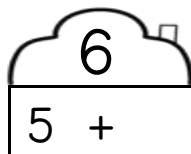
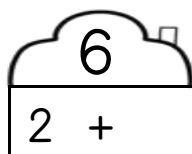
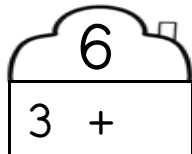
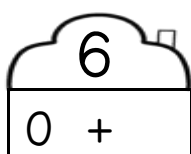
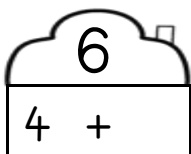
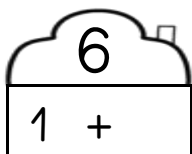


+



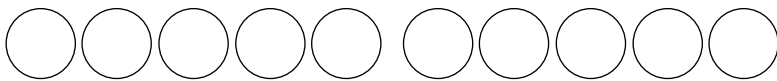
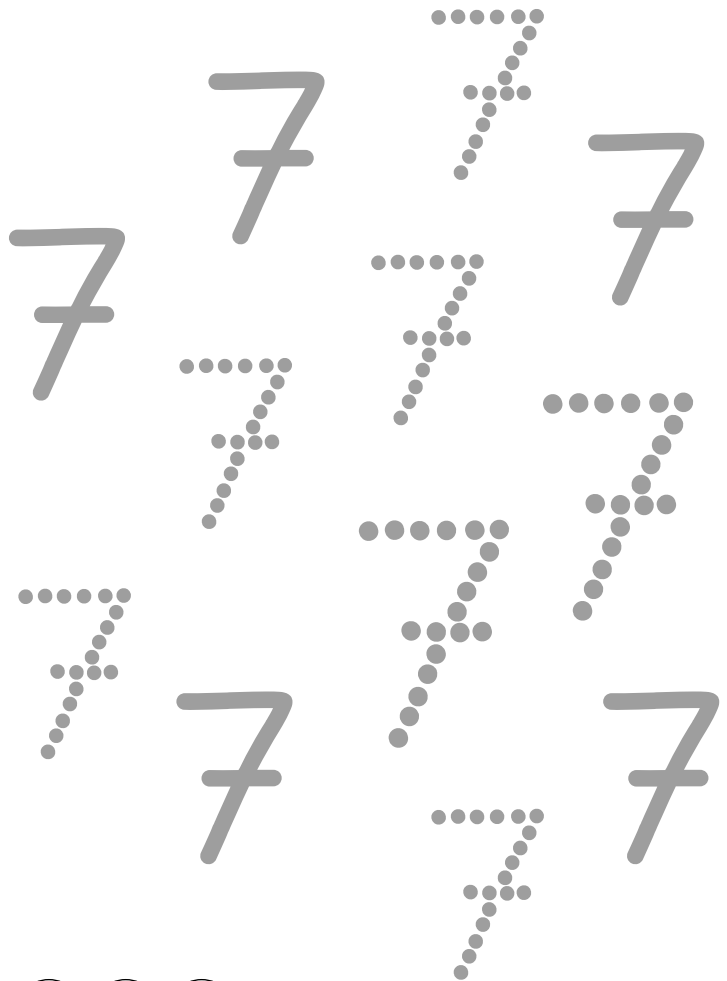
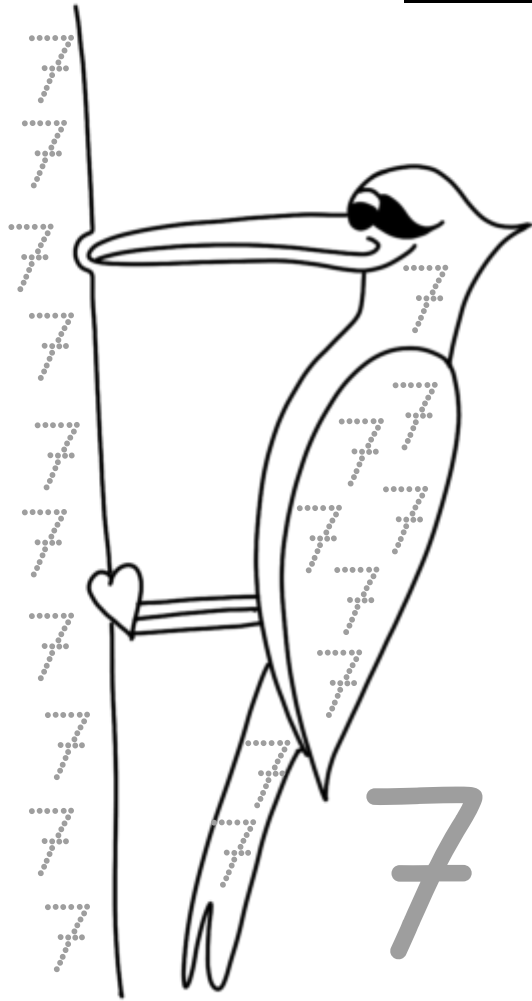
+

③





# Wir üben die 7



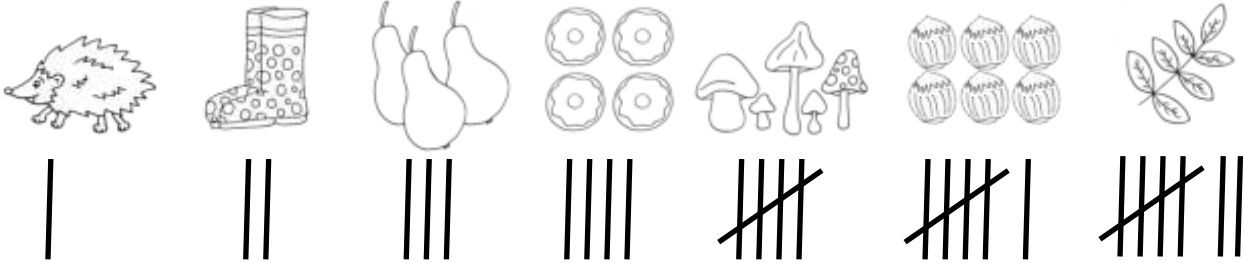
7	7	7				
---	---	---	--	--	--	--


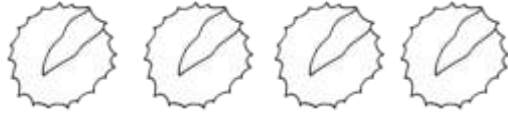






7	7	7	7						
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

7	7	7															
7	7	7															



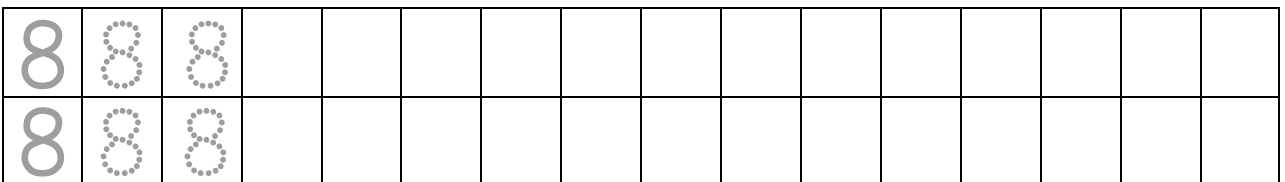
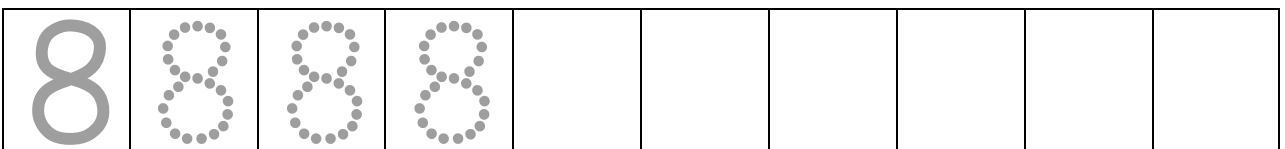
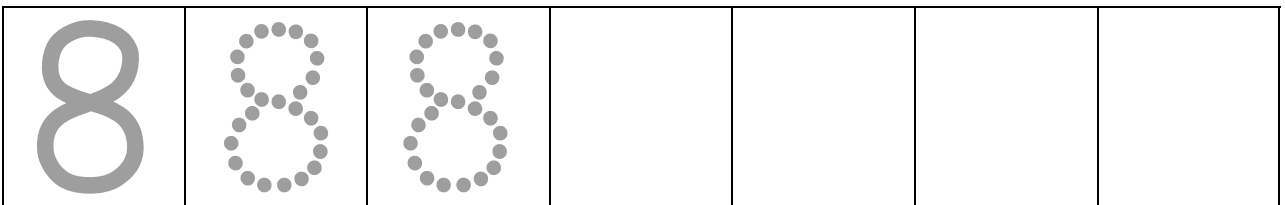
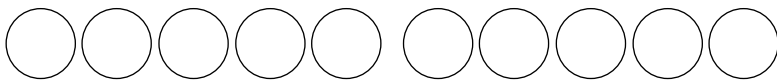
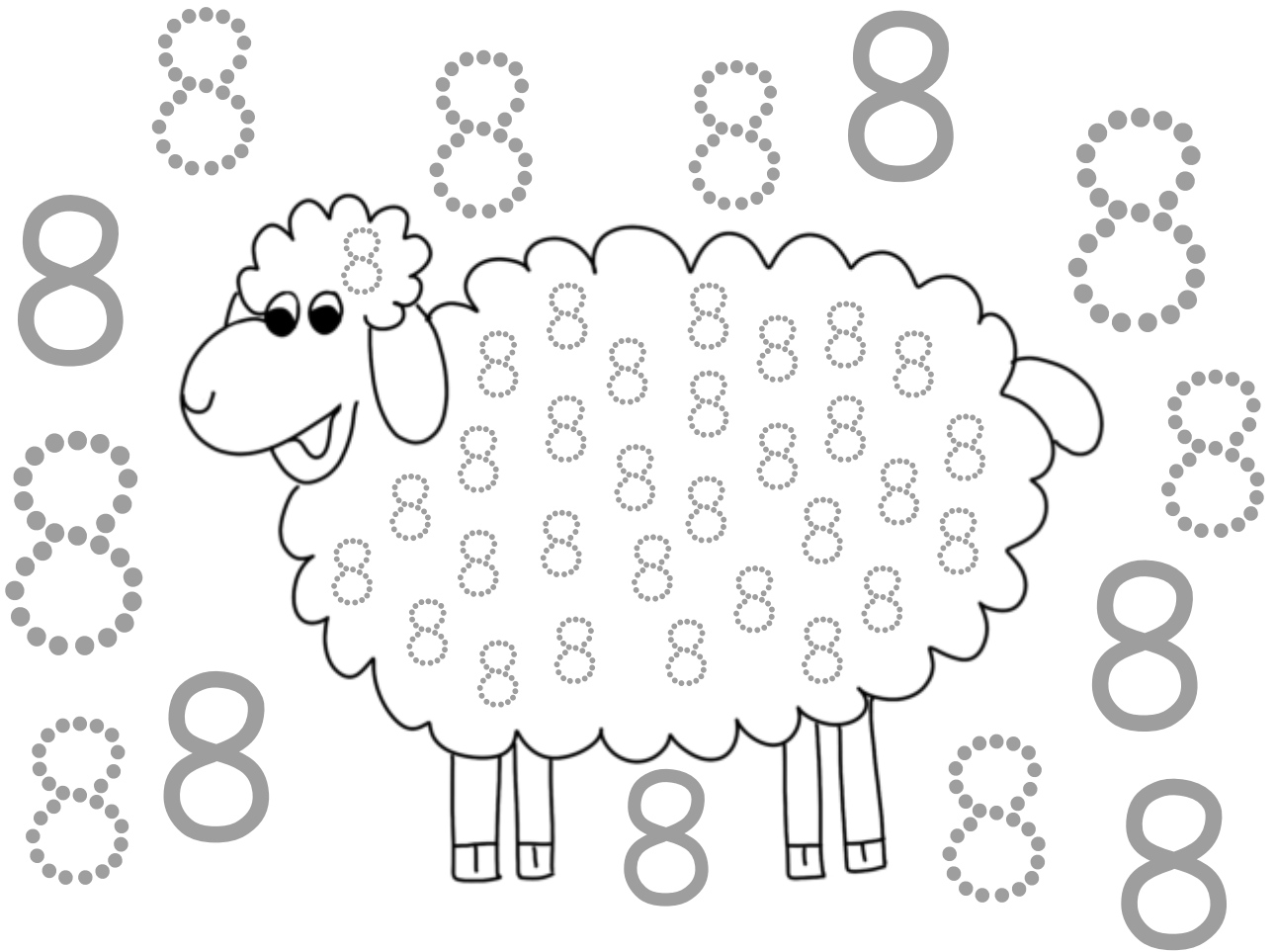
## Wir zählen mit Strichen





# Wir üben die 8





## Wir rechnen Plus bis 8

①



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



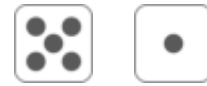
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

②



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



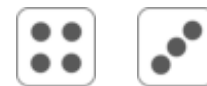
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



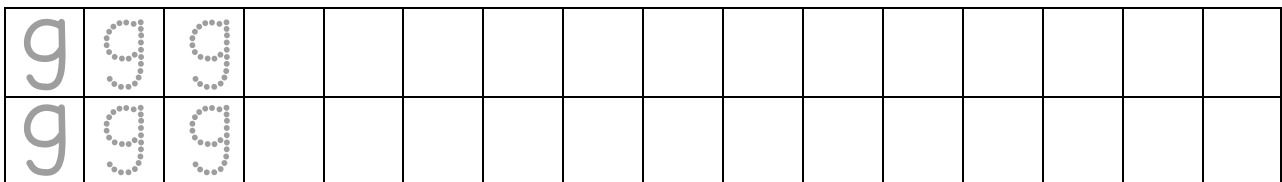
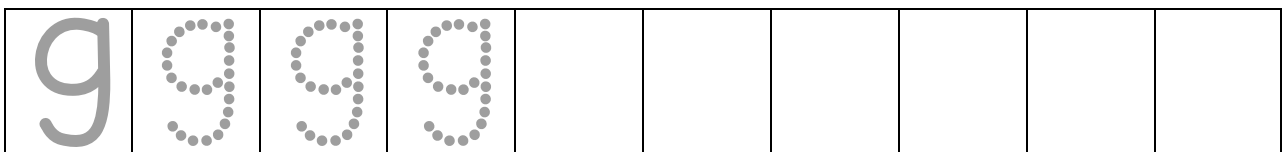
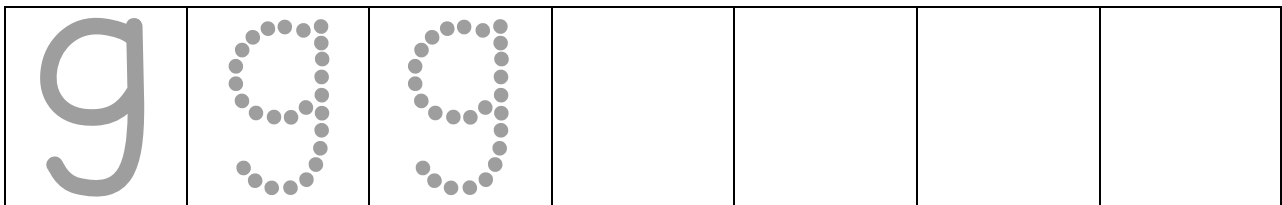
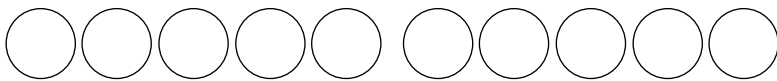
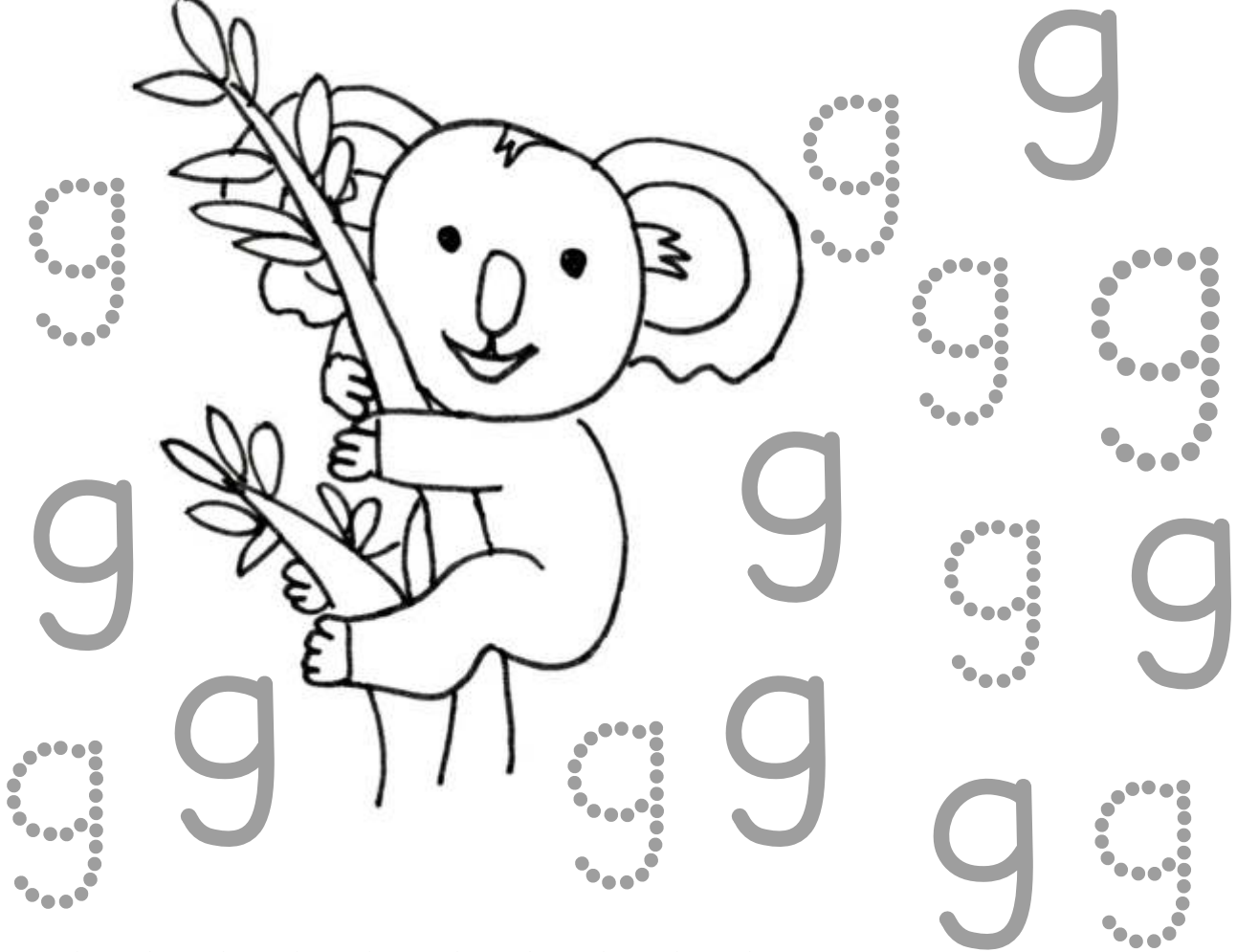
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



Wir üben die 9





# Plus bis zur 9

①

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

②

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =

+  =





## Wir rechnen Plus bis 9

①

<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>

②

<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>

③

<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> + <input type="text"/>

④

$1 + 4 = \square$	$7 + 1 = \square$	$3 + 6 = \square$	$4 + 4 = \square$
$2 + 3 = \square$	$6 + 2 = \square$	$2 + 5 = \square$	$3 + 2 = \square$
$5 + 1 = \square$	$7 + 2 = \square$	$8 + 1 = \square$	$1 + 7 = \square$
$4 + 2 = \square$	$5 + 3 = \square$	$4 + 5 = \square$	$4 + 3 = \square$
$1 + 2 = \square$	$7 + 2 = \square$	$7 + 1 = \square$	$4 + 3 = \square$
$5 + 3 = \square$	$5 + 3 = \square$	$4 + 5 = \square$	$5 + 2 = \square$
$5 + 2 = \square$	$4 + 1 = \square$	$3 + 3 = \square$	$3 + 2 = \square$
$6 + 2 = \square$	$3 + 6 = \square$	$1 + 5 = \square$	$6 + 3 = \square$

Wir üben die 10

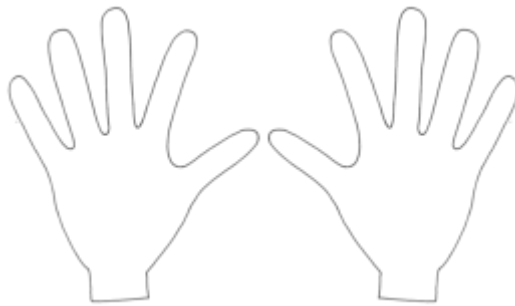
10

10

10

10

10



10

10

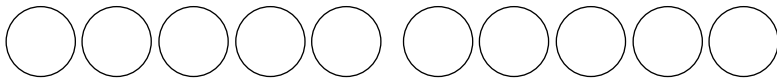
10

10

10

10

10



10	10		
----	----	--	--

10	10			
----	----	--	--	--

10	10						
10	10						