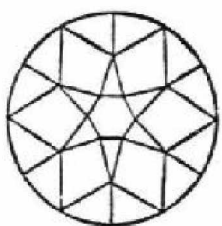
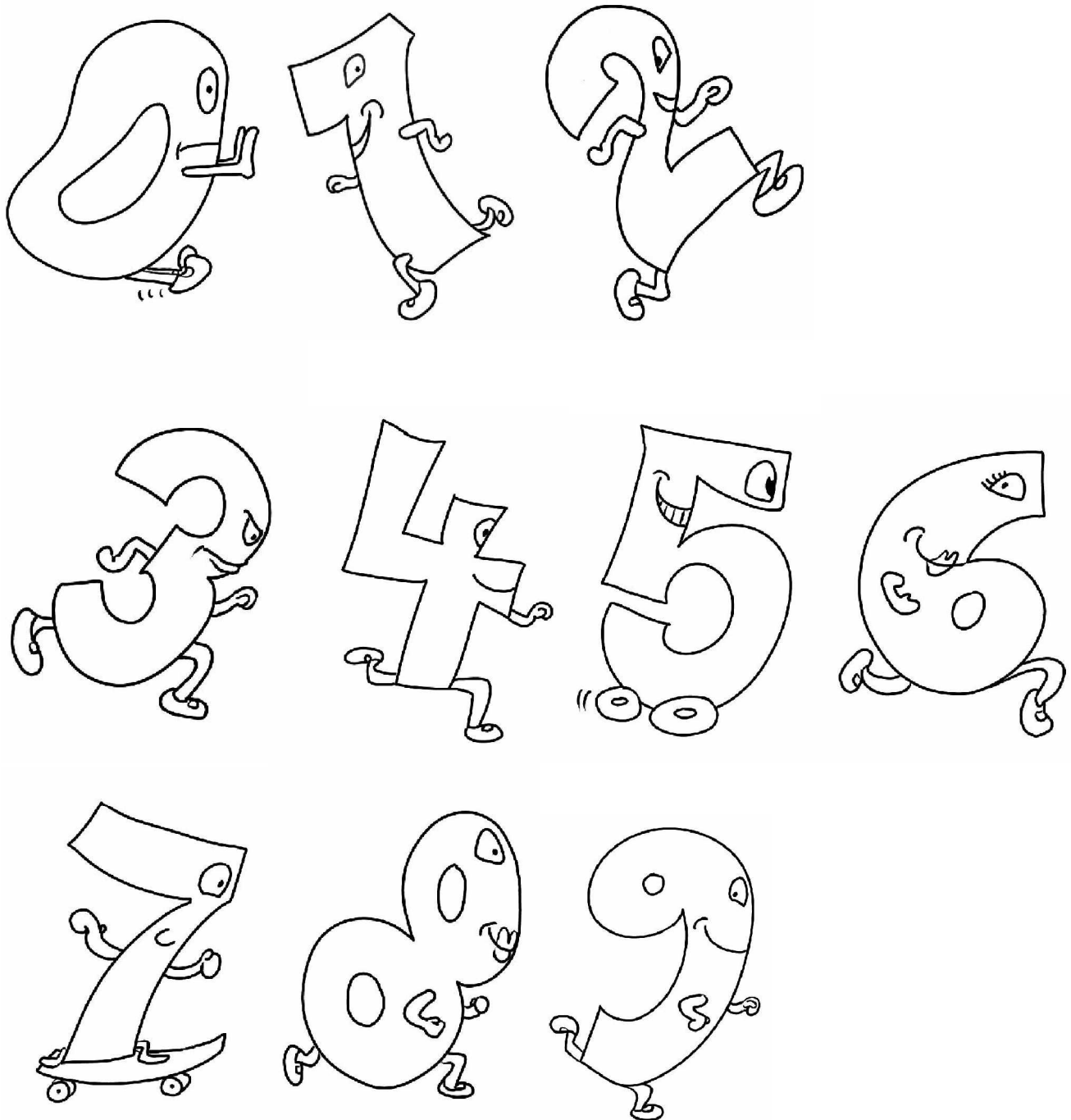


Üben der Malfolgen 2 bis 9 + lustige Zahlenkärtchen damit das Üben mehr Spaß macht. Die Zahlen können z.B. (mehrmals) kopiert und dann ausgemalt und ausgeschnitten werden. Da macht das Legen der Aufgaben doch mehr Freude.



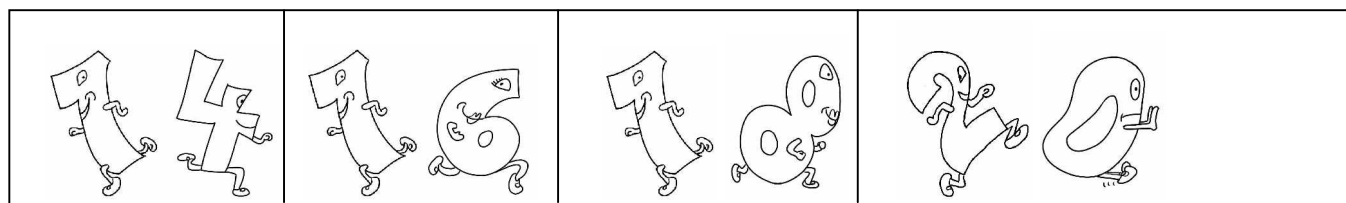
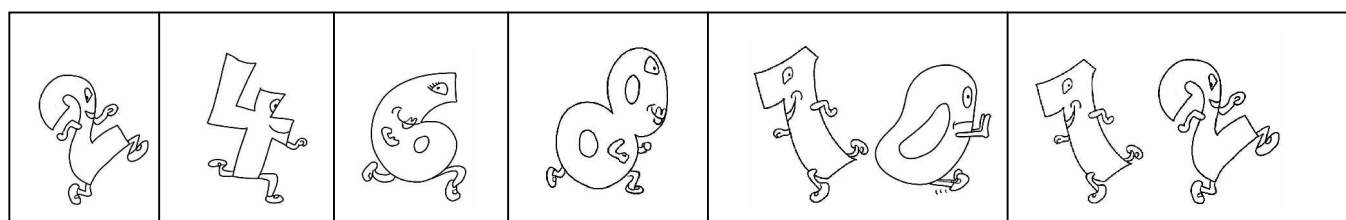
←  
(Mal)

Finde alle Zahlen die zur 2er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

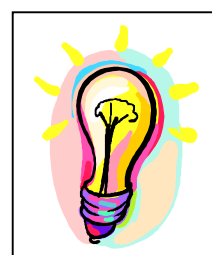
6	3	9	2	18	20	1
4	19	7	5	11	16	10
17	8	13	15	14	12	

Schreibe die Reihe der 2 auf!

$1 \cdot 2 = 2$ <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> $10 \cdot 2 =$	OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO	OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO OO	$7 \cdot 2 =$ <hr/> $10 \cdot 2 =$ <hr/> $3 \cdot 2 =$ <hr/> $5 \cdot 2 =$ <hr/> $8 \cdot 2 =$ <hr/> $2 \cdot 2 =$ <hr/> $9 \cdot 2 =$ <hr/> $4 \cdot 2 =$ <hr/> $6 \cdot 2 =$ <hr/> $1 \cdot 2 =$ <hr/>
--	--	--	---



Hier kannst du die Reihe der 2 ausmalen.  
 Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
 Du musst fleißig üben!



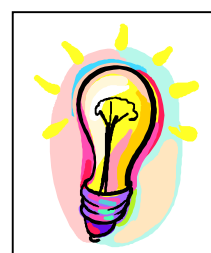
Finde alle Zahlen die zur 3er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	2	21	18	20
22	4	25	30	26	27	12
28	19	7	5	11	16	10
17	8	23	13	15	24	14
29	1					

Schreibe die Reihe der 3 auf!

<b>1 · 3 = 3</b>	○○○	○○○	<b>7 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>10 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>3 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>5 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>8 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>2 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>9 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>4 · 3 =</b>
<b>10 · 3 =</b>	○○○	○○○	<b>6 · 3 =</b>
	○○○	○○○	<b>1 · 3 =</b>

**Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
Du musst fleißig üben!**



Finde alle Zahlen die zur 4er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	2	21	18	20
22	4	25	30	26	27	12
28	19	7	31	5	11	16
10	37	8	39	15	40	23
32	1	29	33	13	35	14
17	38	34	24	36		

Schreibe die Reihe der 4 auf!

1 · 4 = 4

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

10 · 4 =

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

OOOO

7 · 4 =

10 · 4 =

3 · 4 =

5 · 4 =

8 · 4 =

2 · 4 =

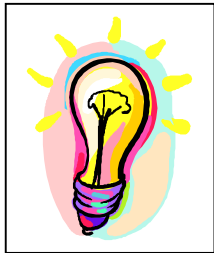
9 · 4 =

4 · 4 =

6 · 4 =

1 · 4 =

**Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
Du musst fleißig üben!**



Finde alle Zahlen die zur 5er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

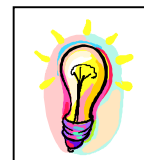
6	3	9	46	21	18	20
22	4	25	30	26	27	12
28	19	7	41	31	5	11
42	34	45	2	13	48	50
10	37	8	39	15	40	23
32	1	29	33	47	35	14
17	38	43	24	36	16	44

49

Schreibe die Reihe der 5 auf!

<u>1 · 5 = 5</u>	OOOOO	OOOOO	<u>7 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>10 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>3 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>5 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>8 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>2 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>9 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>4 · 5 =</u>
_____	OOOOO	OOOOO	<u>6 · 5 =</u>
<u>10 · 5 =</u>	OOOOO	OOOOO	<u>1 · 5 =</u>

Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
Du musst fleißig üben!



Finde alle Zahlen die zur 6er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	46	21	18	20
22	4	25	30	26	51	27
12	56	14	44	57	23	50
28	19	7	41	31	5	11
42	34	45	2	13	52	48
10	37	8	39	15	53	40
32	1	54	29	33	47	35
17	38	43	24	36	55	16
49	58	60	59			

Schreibe die Reihe der 6 auf!

<u>1 · 6 = 6</u>	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>7 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>10 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>3 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>5 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>8 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>2 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>9 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>4 · 6 =</u>
_____	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>6 · 6 =</u>
<u>10 · 6 =</u>	○○○○○○○	○○○○○○○	<u>1 · 6 =</u>

Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
Du musst fleißig üben!



Finde alle Zahlen die zur 7er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	46	63	21	18
22	4	25	30	26	68	51
12	67	56	16	53	40	14
44	57	64	23	50	52	48
28	19	7	41	31	5	11
42	34	45	65	2	61	13
10	37	62	8	39	70	15
32	1	54	29	33	47	35
17	38	43	24	66	36	55
49	58	69	60	59	20	27

Schreibe die Reihe der 7 auf!

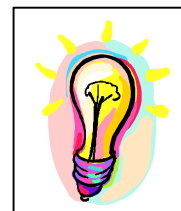
<u>1 · 7 = 7</u>	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>7 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>10 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>3 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>5 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>8 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>2 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>9 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>4 · 7 =</u>
_____	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>6 · 7 =</u>
<u>10 · 7 =</u>	OOOOOOOO	OOOOOOOO	<u>1 · 7 =</u>

**Malaufgaben sind Merkaufgaben!!!  
Du musst fleißig üben!**



Finde alle Zahlen die zur 8er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	46	63	21	18
22	4	25	30	76	26	68
51	55	14	48	11	61	13
12	67	56	16	77	53	40
44	57	64	78	23	50	52
28	19	7	79	71	41	31
42	34	72	45	80	65	2
10	37	62	8	73	39	70
15	35	5	60	59	20	27
32	1	54	29	33	74	47
17	38	75	43	24	66	36
49	58	69				



Schreibe die Reihe der 8 auf!

<u>1 · 8 = 8</u>	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>7 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>10 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>3 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>5 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>8 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>2 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>9 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>4 · 8 =</u>
_____	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>6 · 8 =</u>
<u>10 · 8 =</u>	○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○	<u>1 · 8 =</u>

Finde alle Zahlen die zur 9er-Reihe gehören und kreuze sie ein!

6	3	9	46	63	21	18
22	4	25	30	76	26	68
51	55	14	48	11	61	13
12	67	56	16	89	77	53
40	52	31	70	20	27	47
44	57	64	78	23	83	50
28	19	7	79	71	41	84
42	34	72	45	80	65	2
10	37	62	8	73	85	39
15	35	5	86	60	82	59
32	1	54	29	87	33	74
17	38	75	43	24	88	66
49	58	69	81	90	36	



Schreibe die Reihe der 9 auf!

$1 \cdot 9 = 9$ <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> $10 \cdot 9 =$	○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○	○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○ ○○○○○○○○○○	$7 \cdot 9 =$ <hr/> $10 \cdot 9 =$ <hr/> $3 \cdot 9 =$ <hr/> $5 \cdot 9 =$ <hr/> $8 \cdot 9 =$ <hr/> $2 \cdot 9 =$ <hr/> $9 \cdot 9 =$ <hr/> $4 \cdot 9 =$ <hr/> $6 \cdot 9 =$ <hr/> $1 \cdot 9 =$ <hr/>
---	--	--	--