

Alle Downloads dürfen frei eingesetzt werden. Kommerzielle Verwendung verboten.

1 • 1 für die Hosentasche

1



Hosen-
Taschen-

1x1



Zahlenraum 100

alle Reihen des kleinen 1x1



Hosen- Taschen- 1x1

•	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

99	=	9	•	11
90	=	6	•	10
81	=	6	•	9
72	=	6	•	8
63	=	6	•	7
54	=	6	•	9
45	=	6	•	5
36	=	6	•	4
27	=	6	•	3
18	=	6	•	2
9	=	6	•	1

Wenn die Quer-Summe
eine 9er-Zahl ist,
ist auch die Zahl eine 9er-Zahl!

6

0

immer =

mal 0

(1mu) 0

2

2	=	2	•	1
4	=	2	•	2
6	=	2	•	3
8	=	2	•	4
10	=	2	•	5
12	=	2	•	6
14	=	2	•	7
16	=	2	•	8
18	=	2	•	9
20	=	2	•	10
22	=	2	•	11

Alle 2er-Zahlen haben
eine gerade Anzahl Einer!

4

4	=	4	•	1
8	=	4	•	2
12	=	4	•	3
16	=	4	•	4
20	=	4	•	5
24	=	4	•	6
28	=	4	•	7
32	=	4	•	8
36	=	4	•	9
40	=	4	•	10
44	=	4	•	11

6

6	=	6	•	1
12	=	6	•	2
18	=	6	•	3
24	=	6	•	4
30	=	6	•	5
36	=	6	•	6
42	=	6	•	7
48	=	6	•	8
54	=	6	•	9
60	=	6	•	10
66	=	6	•	11

1

1	=	1	•	1
2	=	1	•	2
3	=	1	•	3
4	=	1	•	4
5	=	1	•	5
6	=	1	•	6
7	=	1	•	7
8	=	1	•	8
9	=	1	•	9
10	=	1	•	10
11	=	1	•	11

Alle 10er-Zahlen
haben 0 Einer!

10

- 1 · 10 = 10
- 2 · 10 = 20
- 3 · 10 = 30
- 4 · 10 = 40
- 5 · 10 = 50
- 6 · 10 = 60
- 7 · 10 = 70
- 8 · 10 = 80
- 9 · 10 = 90
- 10 · 10 = 100
- 11 · 10 = 110

Wenn die Quer-Summe
eine 3er-Zahl ist,
ist auch die Zahl eine 3er-Zahl!

3

- 1 · 3 = 3
- 2 · 3 = 6
- 3 · 3 = 9
- 4 · 3 = 12
- 5 · 3 = 15
- 6 · 3 = 18
- 7 · 3 = 21
- 8 · 3 = 24
- 9 · 3 = 27
- 10 · 3 = 30
- 11 · 3 = 33

8

- 1 · 8 = 8
- 2 · 8 = 16
- 3 · 8 = 24
- 4 · 8 = 32
- 5 · 8 = 40
- 6 · 8 = 48
- 7 · 8 = 56
- 8 · 8 = 64
- 9 · 8 = 72
- 10 · 8 = 80
- 11 · 8 = 88

Alle 5er-Zahlen haben
entweder 0 oder 5 Einer!

5

- 1 · 5 = 5
- 2 · 5 = 10
- 3 · 5 = 15
- 4 · 5 = 20
- 5 · 5 = 25
- 6 · 5 = 30
- 7 · 5 = 35
- 8 · 5 = 40
- 9 · 5 = 45
- 10 · 5 = 50
- 11 · 5 = 55

(·) zum MAL

$$2 \cdot 5 = 10$$



2 mal 5 Augen
==> 2 · 5 = 10

7

- 1 · 7 = 7
- 2 · 7 = 14
- 3 · 7 = 21
- 4 · 7 = 28
- 5 · 7 = 35
- 6 · 7 = 42
- 7 · 7 = 49
- 8 · 7 = 56
- 9 · 7 = 63
- 10 · 7 = 70
- 11 · 7 = 77

Schreibe hier
Malrechnungen auf,
die du schwierig findest!

**Übe fleissig
jeden Tag!**

(+) vom PLUS

$$5 + 5 = 10$$

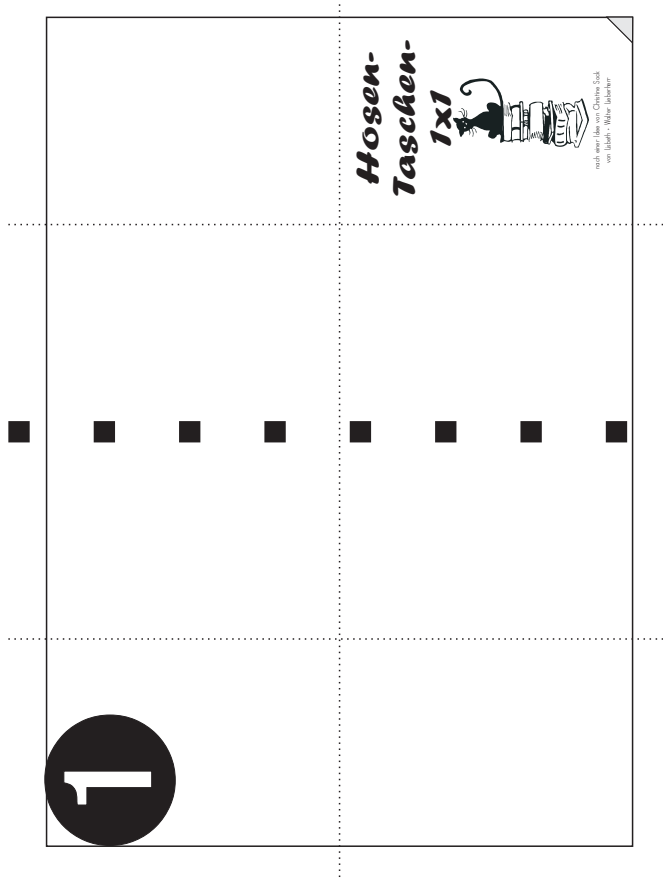


Druck- und Falтанweisung

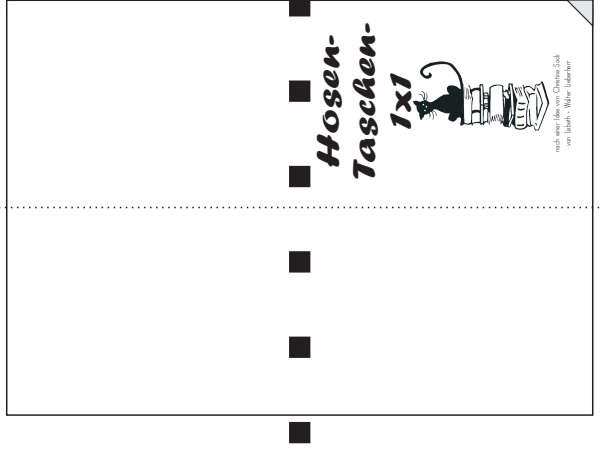
Druck: Die 2 bezeichneten Ecken müssen nach dem Drucken vorn und hinten in derselben Ecke sein.

Falten: Schritte 1 - 3

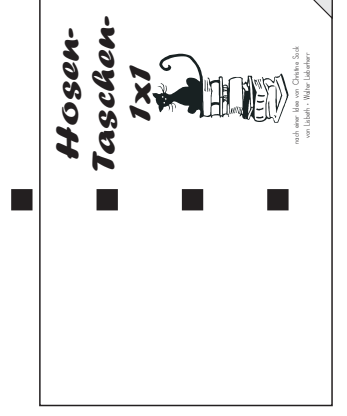
Schneiden: Schritt 4



2



3



4

2 Seiten
schneiden

