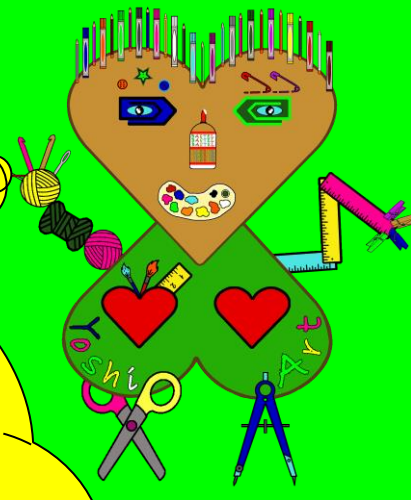


DIGITALE Zahlen GITTER

1-100



Digitales Zahlen

Blatt 2

Aufgaben: Rechne die Aufgaben aus.
Suche die Ergebnisse in den Zahlengittern und male die Kästchen in deiner Lieblingsfarbe aus.

- 1.: $95 - 13 =$ ___
- 2.: $48 + 27 =$ ___
- 3.: $80 - 8 =$ ___
- 4.: $100 - 84 =$ ___
- 5.: $4 + 6 =$ ___
- 6.: $55 - 8 =$ ___
- 7.: $8 + 40 =$ ___
- 8.: $100 - 95 =$ ___
- 9.: $30 + 22 =$ ___
- 10.: $11 + 6 =$ ___
- 11.: $75 + 6 =$ ___
- 12.: $77 - 42 =$ ___
- 13.: $16 + 17 =$ ___
- 14.: $26 + 15 =$ ___
- 15.: $67 + 17 =$ ___
- 16.: $49 - 37 =$ ___
- 17.: $100 - 7 =$ ___
- 18.: $12 + 67 =$ ___
- 19.: $59 - 33 =$ ___
- 20.: $17 + 79 =$ ___
- 21.: $100 - 3 =$ ___
- 22.: $91 - 63 =$ ___
- 23.: $5 + 62 =$ ___
- 24.: $65 - 58 =$ ___

98	23	65	74	45	22	56	61	39	30
58	18	21	29	27	15	69	85	92	6
80	43	42	3	27	15	9	21	78	9
82	75	72	78	14	3	83	37	23	25
63	86	16	91	55	43	61	54	89	94
10	47	48	53	44	35	33	41	31	66
68	32	5	50	18	84	44	12	87	85
52	17	81	76	60	93	79	26	57	46
19	65	8	77	87	96	24	97	62	90
53	45	73	13	92	28	67	7	50	51

- 10.: $76 - 48 =$ 28
- 11.: $52 - 26 =$ 26
- 12.: $11 + 25 =$ 36
- 13.: $28 + 24 =$ 52
- 14.: $77 - 11 =$ 66
- 15.: $11 - 8 =$ 3
- 16.: $58 + 26 =$ 84
- 17.: $59 - 24 =$ 35
- 18.: $20 + 55 =$ 75

16	61	67	74	42	72	37	68	25	76
62	38	29	6	34	86	40	16	70	17
41	45	57	94	96	22	95	53	32	46
23	82	81	51	34	94	38	79	88	10
11	39	21	73	19	7	85	13	28	76
9	80	43	24	99	93	26	57	64	7
1	80	60	97	77	87	36	52	66	82
29	92	58	78	50	2	48	68	3	81
79	53	27	32	47	91	84	35	75	60
20	18	49	83	95	33	4	2	89	58

- 1.: $90 - 77 =$ ___
- 2.: $76 - 35 =$ ___
- 3.: $24 + 22 =$ ___
- 4.: $16 + 5 =$ ___
- 5.: $64 + 24 =$ ___
- 6.: $97 - 36 =$ ___
- 7.: $49 + 18 =$ ___
- 8.: $40 + 10 =$ ___
- 9.: $97 - 3 =$ ___
- 10.: $18 + 14 =$ ___
- 11.: $99 - 27 =$ ___
- 12.: $74 - 66 =$ ___
- 13.: $47 + 10 =$ ___
- 14.: $31 + 42 =$ ___
- 15.: $82 - 64 =$ ___
- 16.: $95 - 3 =$ ___
- 17.: $21 + 37 =$ ___
- 18.: $5 + 7 =$ ___
- 19.: $97 - 82 =$ ___
- 20.: $98 - 5 =$ ___
- 21.: $3 + 4 =$ ___
- 22.: $74 - 4 =$ ___

20	81	80	42	52	91	49	26	34	89
55	74	10	38	53	82	43	9	90	78
91	47	54	35	38	8	57	73	17	19
89	27	47	44	52	84	25	18	36	48
14	96	87	24	16	92	58	12	83	16
66	13	41	46	56	15	69	97	98	53
23	21	36	68	2	93	7	70	25	99
75	88	61	67	62	77	84	33	59	34
5	74	86	50	64	95	80	44	4	83
31	94	32	72	64	11	10	22	51	20

65	19	91	27	19	9	90	64	3	88
99	45	40	86	46	98	6	79	42	75
4	68	83	5	12	31	14	84	7	59
40	70	56	62	48	76	73	92	89	11
16	17	66	56	37	57	85	95	52	96
94	34	97	24	41	39	15	13	92	8
78	38	93	18	55	13	54	67	72	38
45	80	26	66	2	67	70	91	99	74
35	79	33	48	25	77	47	20	53	6
63	87	50	22	28	46	76	86	71	20

Welche Digitalzahlen hast du gefunden? Kreuze sie an.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Kostenloses Teilmuster Addition und Subtraktion

by YoshiHeart.Art

QUELLENVERZEICHNIS / NUTZUNGSBEDINGUNGEN

Erst einmal vielen Dank für dein Interesse
an meinem Material!!

Bilder/Grafiken: selbst erstellt

Zahlengitter: selbst erstellt

Texte: selbst erstellt

Schriftarten: Standard-Schriftarten von Microsoft
Office sowie Ubuntu mit freier,
kommerzieller Nutzung von 1001fonts.com

Feedback und Vorschläge sind gerne erwünscht.

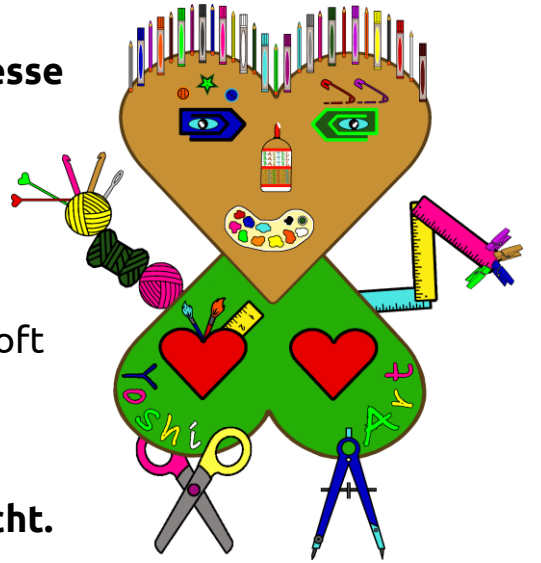
Nutzungsbedingungen:

Das hier enthaltene Material darf für eigene
Zwecke/den eigenen Unterricht verwendet, ggf.
angepasst (Namens-/Datumszeile o. Ä.) und vervielfältigt
werden. Eine Weitergabe an Dritte, Entfernen des
Copyrights/Logos, Kopieren von Bildern und Inhalten für
andere Zwecke sowie die kommerzielle Nutzung sind
nicht gestattet.

Homepage: yoshiheart.art

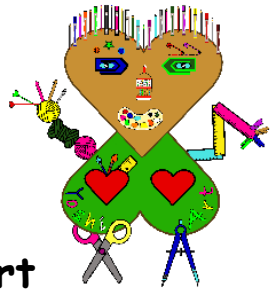
mit ständig wachsendem Inhalt, Bastelanleitungen
u. v. m.

eduki.com: [@yoshiheart-art](https://www.eduki.com/@yoshiheart-art)



Digitales Zahlengitter

Blatt 2



Bastelwastel war wieder einmal übermütig und hat digitale Zahlen versteckt.

Aufgaben: Rechne die Aufgaben aus.

Suche die Ergebnisse in den Zahlengittern und male die Kästchen in deiner Lieblingsfarbe aus.

Kostenloses Teilmuster von YoshiArt

1.:	$95 - 13 =$	___
2.:	$48 + 27 =$	___
3.:	$80 - 8 =$	___
4.:	$100 - 84 =$	___
5.:	$4 + 6 =$	___
6.:	$55 - 8 =$	___
7.:	$8 + 40 =$	___
8.:	$100 - 95 =$	___
9.:	$30 + 22 =$	___
10.:	$11 + 6 =$	___
11.:	$75 + 6 =$	___
12.:	$77 - 42 =$	___

13.:	$16 + 17 =$	___
14.:	$26 + 15 =$	___
15.:	$67 + 17 =$	___
16.:	$49 - 37 =$	___
17.:	$100 - 7 =$	___
18.:	$12 + 67 =$	___
19.:	$59 - 33 =$	___
20.:	$17 + 79 =$	___
21.:	$100 - 3 =$	___
22.:	$91 - 63 =$	___
23.:	$5 + 62 =$	___
24.:	$65 - 58 =$	___

98	23	65	74	45	22	56	61	39	30
58	18	21	29	27	15	69	85	92	6
80	43	42	3	27	15	9	21	78	9
82	75	72	78	14	3	83	37	23	25
63	86	16	91	55	43	61	54	89	94
10	47	48	53	44	35	33	41	31	66
68	32	5	50	18	84	44	12	87	85
52	17	81	76	60	93	79	26	57	46
19	65	8	77	87	96	24	97	62	90
53	45	73	13	92	28	67	7	50	51

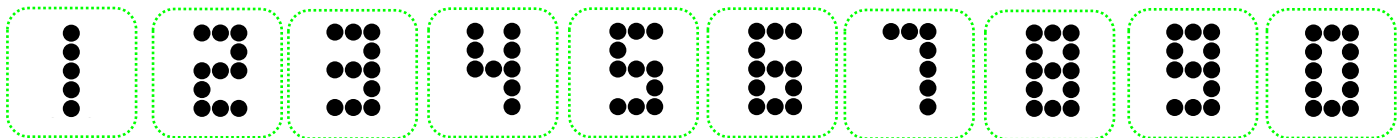


1.:	$90 - 77 =$	___
2.:	$76 - 35 =$	___
3.:	$24 + 22 =$	___
4.:	$16 + 5 =$	___
5.:	$64 + 24 =$	___
6.:	$97 - 36 =$	___
7.:	$49 + 18 =$	___
8.:	$40 + 10 =$	___
9.:	$97 - 3 =$	___
10.:	$18 + 14 =$	___
11.:	$99 - 27 =$	___

12.:	$74 - 66 =$	___
13.:	$47 + 10 =$	___
14.:	$31 + 42 =$	___
15.:	$82 - 64 =$	___
16.:	$95 - 3 =$	___
17.:	$21 + 37 =$	___
18.:	$5 + 7 =$	___
19.:	$97 - 82 =$	___
20.:	$98 - 5 =$	___
21.:	$3 + 4 =$	___
22.:	$74 - 4 =$	___

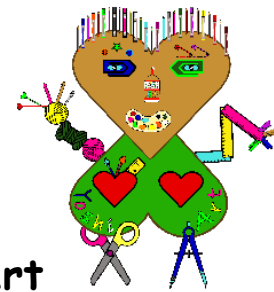
20	81	80	42	52	91	49	26	34	89
55	74	10	38	53	82	43	9	90	78
91	47	54	35	38	8	57	73	17	19
89	27	47	44	52	84	25	18	36	48
14	96	87	24	16	92	58	12	83	16
66	13	41	46	56	15	69	97	98	53
23	21	36	68	2	93	7	70	25	99
75	88	61	67	62	77	84	33	59	34
5	74	86	50	64	95	80	44	4	83
31	94	32	72	64	11	10	22	51	20

Welche Digitalzahlen hast du gefunden? Kreuze sie an.



Digitales Zahlengitter

Lösung 2



Bastelwastel war wieder einmal übermütig und hat digitale Zahlen versteckt.

Aufgaben: Rechne die Aufgaben aus.

Suche die Ergebnisse in den Zahlengittern und male die Kästchen in deiner Lieblingsfarbe aus.

Kostenloses Teilmuster von YoshiArt

1.:	$95 - 13 =$	82
2.:	$48 + 27 =$	75
3.:	$80 - 8 =$	72
4.:	$100 - 84 =$	16
5.:	$4 + 6 =$	10
6.:	$55 - 8 =$	47
7.:	$8 + 40 =$	48
8.:	$100 - 95 =$	5
9.:	$30 + 22 =$	52
10.:	$11 + 6 =$	17
11.:	$75 + 6 =$	81
12.:	$77 - 42 =$	35

13.:	$16 + 17 =$	33
14.:	$26 + 15 =$	41
15.:	$67 + 17 =$	84
16.:	$49 - 37 =$	12
17.:	$100 - 7 =$	93
18.:	$12 + 67 =$	79
19.:	$59 - 33 =$	26
20.:	$17 + 79 =$	96
21.:	$100 - 3 =$	97
22.:	$91 - 63 =$	28
23.:	$5 + 62 =$	67
24.:	$65 - 58 =$	7

98	23	65	74	45	22	56	61	39	30
58	18	21	29	27	15	69	85	92	6
80	43	42	3	27	15	9	21	78	9
82	75	72	78	14	3	83	37	23	25
63	86	16	91	55	43	61	54	89	94
10	47	48	53	44	35	33	41	31	66
68	32	5	50	18	84	44	12	87	85
52	17	81	76	60	93	79	26	57	46
19	65	8	77	87	96	24	97	62	90
53	45	73	13	92	28	67	7	50	51



1.:	$90 - 77 =$	13
2.:	$76 - 35 =$	41
3.:	$24 + 22 =$	46
4.:	$16 + 5 =$	21
5.:	$64 + 24 =$	88
6.:	$97 - 36 =$	61
7.:	$49 + 18 =$	67
8.:	$40 + 10 =$	50
9.:	$97 - 3 =$	94
10.:	$18 + 14 =$	32
11.:	$99 - 27 =$	72

12.:	$74 - 66 =$	8
13.:	$47 + 10 =$	57
14.:	$31 + 42 =$	73
15.:	$82 - 64 =$	18
16.:	$95 - 3 =$	92
17.:	$21 + 37 =$	58
18.:	$5 + 7 =$	12
19.:	$97 - 82 =$	15
20.:	$98 - 5 =$	93
21.:	$3 + 4 =$	7
22.:	$74 - 4 =$	70

20	81	80	42	52	91	49	26	34	89
55	74	10	38	53	82	43	9	90	78
91	47	54	35	38	8	57	73	17	19
89	27	47	44	52	84	25	18	36	48
14	96	87	24	16	92	58	12	83	16
66	13	41	46	56	15	69	97	98	53
23	21	36	68	2	93	7	70	25	99
75	88	61	67	62	77	84	33	59	34
5	74	86	50	64	95	80	44	4	83
31	94	32	72	64	11	10	22	51	20

Welche Digitalzahlen hast du gefunden? Kreuze sie an.

