



Kopiervorlagen mit Lösungen



Michael Junga

Intelligente Montagsrätsel

Für fröhliche Rätselkinder
in Klasse 3 und 4

Grundschule



Stöbern Sie in unserem umfangreichen Verlagsprogramm unter

www.brigg-verlag.de

Hier finden Sie vielfältige

- **Downloads** zu wichtigen Themen
- **E-Books**
- gedruckte **Bücher**
- **Würfel**

für alle Fächer, Themen und Schulstufen.

© Brigg Verlag
Alle Rechte vorbehalten.

Das Werk als Ganzes sowie in seinen Teilen unterliegt dem deutschen Urheberrecht. Der Erwerber des Werkes ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den eigenen Gebrauch und den Einsatz im Unterricht zu nutzen. Die Nutzung ist nur für den genannten Zweck gestattet, nicht jedoch für einen weiteren kommerziellen Gebrauch, für die Weiterleitung an Dritte oder für die Veröffentlichung im Internet oder in Intranets. Eine über den genannten Zweck hinausgehende Nutzung bedarf in jedem Fall der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlags.

Der Brigg Verlag kann für die Inhalte externer Sites, die Sie mittels eines Links oder sonstiger Hinweise erreichen, keine Verantwortung übernehmen. Ferner haftet der Brigg Verlag nicht für direkte oder indirekte Schäden (inkl. entgangener Gewinne), die auf Informationen zurückgeführt werden können, die auf diesen externen Websites stehen.

Bestellnummer: 167DL

ISBN 978-3-95660-167-5 (Druckausgabe)

www.brigg-verlag.de



Michael Junga

Intelligente Montagsrätsel

Für fröhliche Rätselkinder
in Klasse 3 und 4

Kopiervorlagen mit Lösungen

BRIGG  VERLAG

© by Brigg Verlag KG, Friedberg

Alle Rechte vorbehalten.

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt.

Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages.

Hinweis zu §§ 60 a, 60 b UrhG: Weder das Werk noch seine Teile dürfen ohne eine solche Einwilligung an Schulen oder in Unterrichts- und Lehrmedien (§ 60 b Abs. 3 UrhG) vervielfältigt, insbesondere kopiert oder eingescannt, verbreitet oder in ein Netzwerk eingestellt oder sonst öffentlich zugänglich gemacht oder wiedergegeben werden. Dies gilt auch für Intranets von Schulen.

Layout/Satz: PrePress-Saluae.com, Kaisheim

Inhalt

1	Spiegelrätsel: Gegensätze	Sprachliches Denktraining	6
2	Zeichne nach!	Auge-Hand-Koordination	8
3	Was gehört zusammen?	Visuelle Wahrnehmung	10
4	Puzzlewörter	Sprachliches Denktraining	12
5	Übertrage das Muster!	Auge-Hand-Koordination	14
6	Spiegelrätsel	Visuelle Wahrnehmung	16
7	Gespiegeltes Zeichendiktat	Räumliches Denktraining	18
8	Schlangenwörter	Sprachliches Denktraining	20
9	Falt- und Schneiderätsel	Visuelle Wahrnehmung	22
10	Buchstabenpyramide	Sprachliches Denktraining	24
11	Übertrage das Gitterbild!	Auge-Hand-Koordination	26
12	Was gehört zusammen?	Visuelle Wahrnehmung	28
13	Fehlende Selbstlaute	Sprachliches Denktraining	30
14	Zeichne nach!	Auge-Hand-Koordination	32
15	Zusammengesetzte Quadrate	Räumliches Denktraining	34
16	Kreiselwörter	Sprachliches Denktraining	36
17	Zeichne nach!	Auge-Hand-Koordination	38
18	Hashis	Allgemeines Denktraining	40
19	Kopfkrobatik	Räumliches Denktraining	42
20	Wo findest du das Gegenstück?	Visuelle Wahrnehmung	44
21	Kreismuster	Auge-Hand-Koordination	46
22	Hashis	Allgemeines Denktraining	48
23	Kreismuster	Auge-Hand-Koordination	50
24	Kopfkrobatik	Räumliches Denktraining	52
25	Kreiselwörter	Sprachliches Denktraining	54
26	Übereinandergeschobene Objekte	Räumliches Denktraining	56
27	Zeichne nach!	Auge-Hand-Koordination	58
28	Fehlende Selbstlaute	Sprachliches Denktraining	60
29	Was gehört zusammen?	Visuelle Wahrnehmung	62
30	Übertrage das Gitterbild!	Auge-Hand-Koordination	64
31	Buchstabenpyramide	Sprachliches Denktraining	66
32	Falt- und Schneiderätsel	Visuelle Wahrnehmung	68
33	Schlangenwörter	Sprachliches Denktraining	70
34	Verzerrte Objekte	Visuelle Wahrnehmung	72
35	Spiegelrätsel	Visuelle Wahrnehmung	74
36	Buchstabenknochelei	Sprachliches Denktraining	76
37	Verzwickte Kopfrechenaufgaben	Mathematisches Denktraining	78
38	Zeichenrätsel in Spiegelschrift	Sprachliches Denktraining	80
39	Zeichne nach!	Auge-Hand-Koordination	82
40	Verzwickte Kopfrechenaufgaben	Mathematisches Denktraining	84
41	Verschmolzene Quader	Auge-Hand-Koordination	86
42	Gedrehte Objekte	Räumliches Denktraining	88

Download
Ansicht

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

beginnen Sie die neue Unterrichtswoche doch einmal mit einem zwar fröhlichen, aber dennoch anspruchsvollen (intelligenten) Montagsrätsel! Ihre Schülerinnen und Schüler werden sich sehr darüber freuen und mit großem Eifer bei der Sache sein. Und dabei lernen sie auch noch eine Menge dazu, denn Montagsrätsel sind kein belangloser Zeitvertreib, sondern ein effektives Gehirnjogging für Grundschulkinder, bei dem alle wichtigen psychischen Kernkompetenzen (Wahrnehmung, Konzentrationsfähigkeit, Denk- und Kombinationsvermögen, Aufmerksamkeit usw.) trainiert und gestärkt werden.

Die vorliegenden Montagsrätsel wenden sich an Kinder der 3. und 4. Grundschulklassen. Um eine Über- bzw. Unterforderung Ihrer Schüler/-innen zu vermeiden, schauen Sie sich bitte zunächst das konkrete Rätsel an und entscheiden dann, ob das entsprechende Montagsrätsel passgenau auf das Leistungsvermögen Ihrer Klasse zutrifft.

Viel Freude mit diesen Montagsrätseln wünscht Ihnen

Ihr
Michael Junga
aus Braunschweig

PS: Ich bin an Hinweisen und Rückmeldungen sehr interessiert. Bitte melden Sie sich per E-Mail unter michaeljunga@t-online.de oder rufen Sie an: 053095535. Vielen Dank für Ihre Bemühungen!

Puzzlewörter

Setze aus den jeweils vier Puzzleteilen ein Wort zusammen und schreibe es in das freie Feld!

Bank		



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

1. Spiegelrätsel: Gegensätze

Lies den gespiegelten Text, suche im Lösungsschlüssel zu jeder Aufgabe das passende Reimwort und schreibe dessen Lösungszahl in das Feld unter dem Text. Suche anschließend im Kontrollmandala zu jeder Aufgabe das Feld mit der richtigen Zahl und male es in der angegebenen Farbe aus.

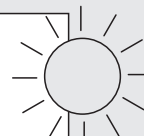
A blau sW ,tai üz ... trcin tai 8	B gelb sW ,tai rœuet ... trcin tai	C rot sW ,tai rœdÿ ... trcin tai	D blau sW ,tai stiq ... trcin tai
--	--	--	---

E gelb
 sW
 ,tai ðier
 ... trcin tai

Lösungsschlüssel

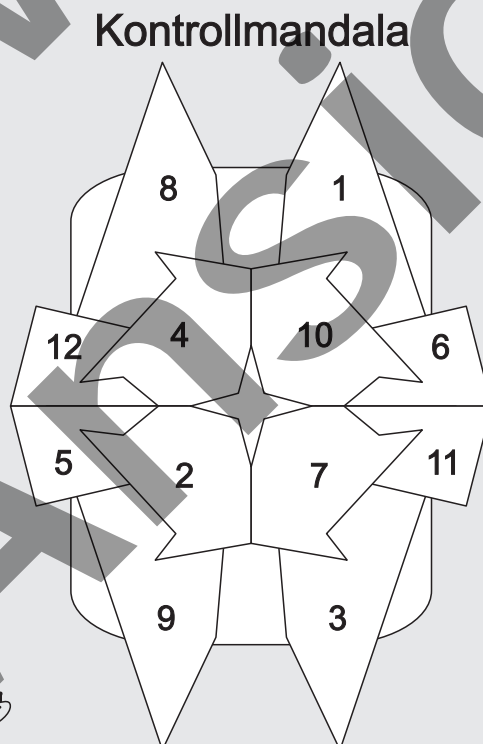
billig.	2	dunkel.	5
fest.	7	fett.	1
gerade.	9	hässlich.	6
kalt.	10	nass.	12
sauer.	8	schnell.	4
stumpf.	3	weich.	11

F rot
 sW
 ,tai llœ
 ... trcin tai


G blau
 sW
 ,tai nœpœdœ
 ... trcin tai


H gelb
 sW
 ,tai pizœft
 ... trcin tai

I rot
 sW
 ,tai hart
 ... trcin tai


J blau
 sW
 ,tai rœsmœ
 ... trcin tai

K gelb
 sW
 ,tai msœgnœ
 ... trcin tai


L rot
 sW
 ,tai nœkœœ
 ... trcin tai



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

Spiegelrätsel: Gegensätze (L)

Lies den gespiegelten Text, suche im Lösungsschlüssel zu jeder Aufgabe das passende Reimwort und schreibe dessen Lösungszahl in das Feld unter dem Text. Suche anschließend im Kontrollmandala zu jeder Aufgabe das Feld mit der richtigen Zahl und male es in der angegebenen Farbe aus.

A blau Was süß ist, ist nicht ... 8	B gelb Was teuer ist, ist nicht ... 2	C rot Was hübsch ist, ist nicht ... 6	D blau Was spitz ist, ist nicht ... 3
---	---	---	---

E gelb
 Was heiß ist,
 ist nicht ...
 10

Lösungsschlüssel

billig.	2	dunkel.	5
fest.	7	fett.	1
gerade.	9	hässlich.	6
kalt.	10	nass.	12
sauer.	8	schnell.	4
stumpf.	3	weich.	11

F rot
 Was hell ist,
 ist nicht ...
 5

G blau
 Was gebogen ist,
 ist nicht ...
 9

H gelb
 Was flüssig ist,
 ist nicht ...
 7

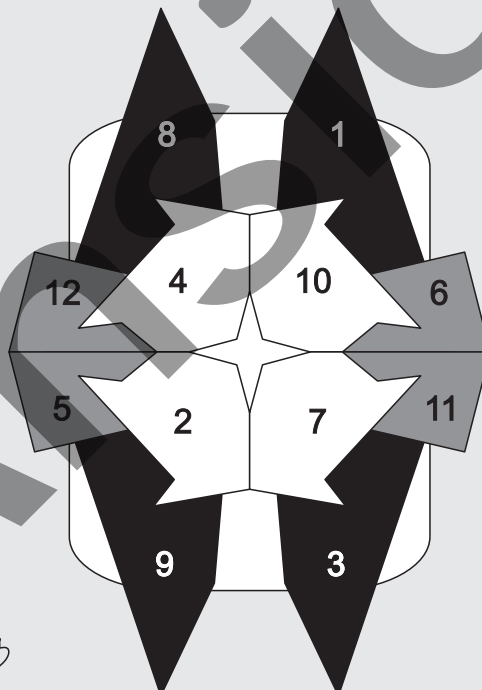
I rot
 Was hart ist,
 ist nicht ...
 11

J blau
 Was mager ist,
 ist nicht ...
 1

K gelb
 Was langsam ist,
 ist nicht ...
 4

L rot
 Was trocken ist,
 ist nicht ...
 12

Kontrollmandala

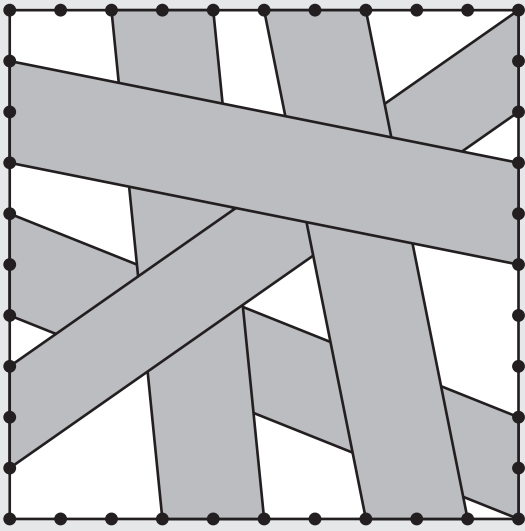




Name: _____

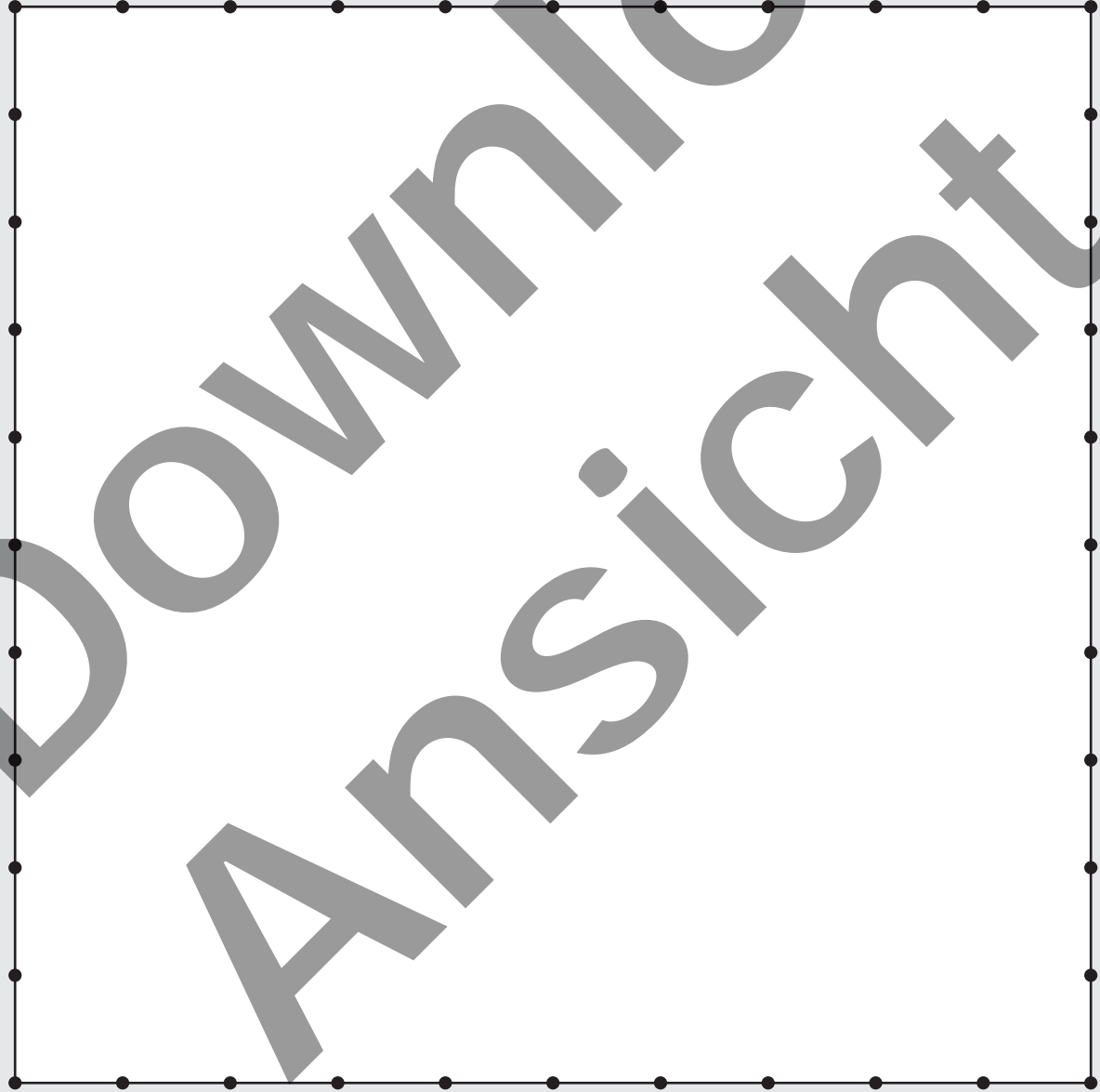
Klasse: _____

Datum: _____



2. Zeichne nach!

Übertrage das Muster mit Lineal und Bleistift in das freie Gitterfeld. Schaffst du das, ohne ein einziges Mal zu radieren? Male das fertige Bild in deinen Lieblingsfarben aus!

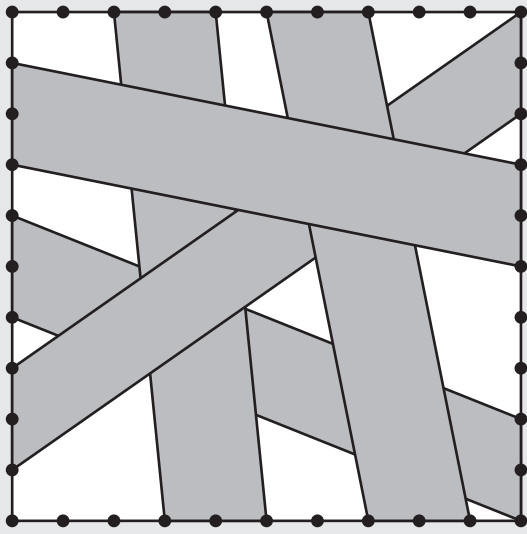




Name: _____

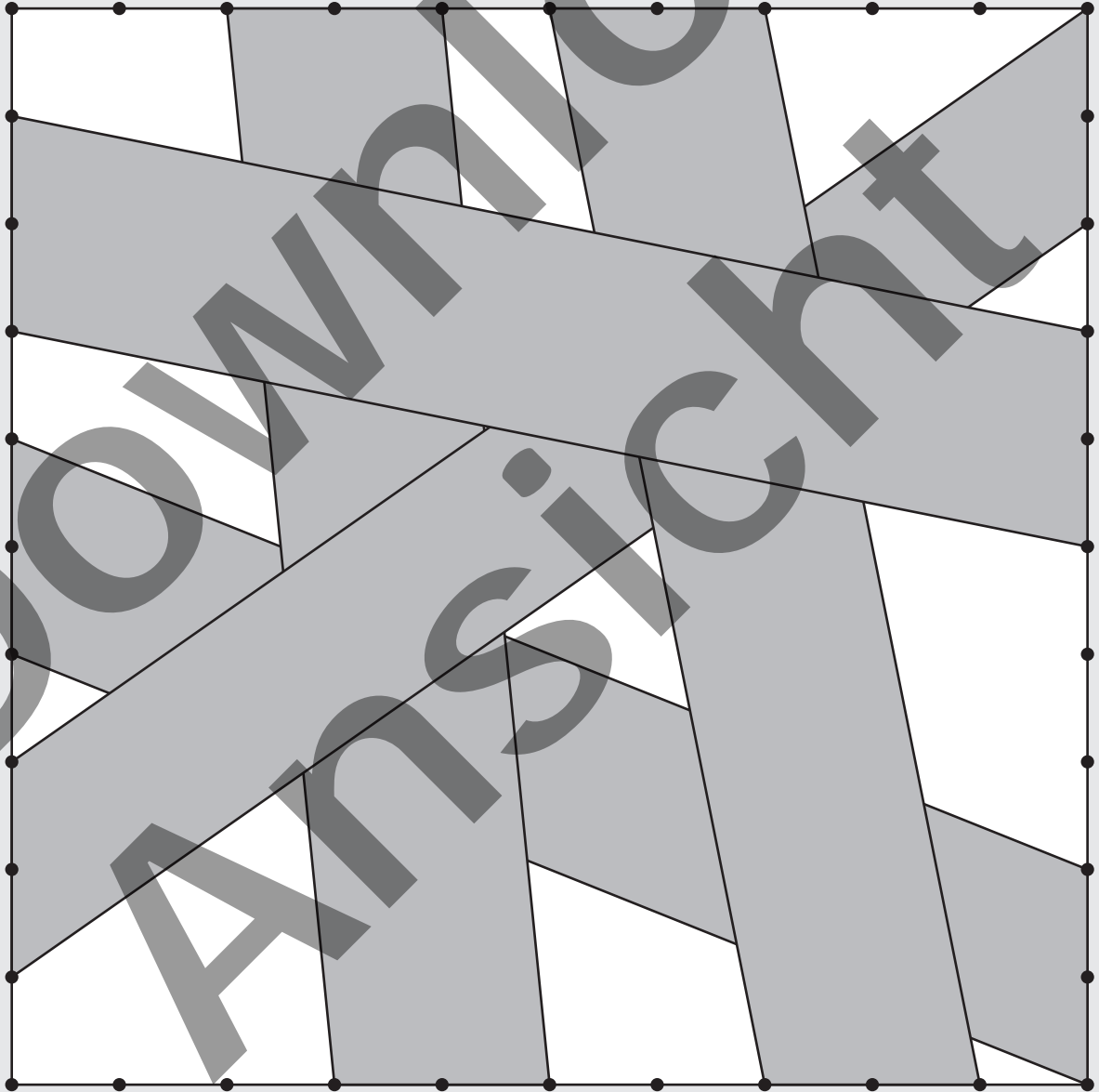
Klasse: _____

Datum: _____



Zeichne nach! (L)

Übertrage das Muster mit Lineal und Bleistift in das freie Gitterfeld. Schaffst du das, ohne ein einziges Mal zu radieren? Male das fertige Bild in deinen Lieblingsfarben aus!





Name: _____













Klasse: _____

Datum: _____













3. Was gehört zusammen?

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung. Schreibe die zugehörige Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe. Zeichne dann im Kontrollfeld eine gerade Linie vom Aufgabenbuchstaben zur Lösungszahl.

Aufgaben

A  6	B 	C 	D 
E 	F 	G 	H 
I 	J 	K 	L 

Lösungen

 1	 2	 3	 4
 5	 6	 7	 8
 9	 10	 11	 12

Kontrollfeld

A	11
B	6
C	10
D	4
E	2
F	12
G	7
H	5
I	9
J	3
K	1
L	8



Name: _____













Klasse: _____

Datum: _____

Was gehört zusammen? (L)

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung.
Schreibe die zugehörige Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe.
Zeichne dann im Kontrollfeld eine gerade Linie vom Aufgabenbuchstaben zur Lösungszahl.













Aufgaben

A  6	B  11	C  4	D  10
E  7	F  5	G  2	H  12
I  3	J  9	K  8	L  1

Kontrollfeld

A	11
B	6
C	10
D	4
E	2
F	12
G	7
H	5
I	9
J	3
K	1
L	8

Lösungen

 1	 2	 3	 4
 5	 6	 7	 8
 9	 10	 11	 12



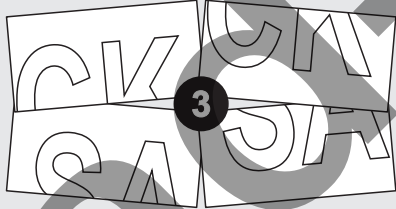
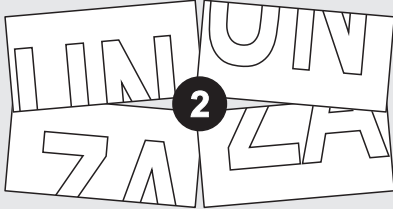
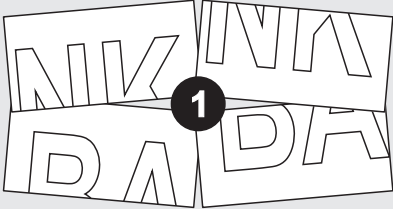
Name: _____

Klasse: _____

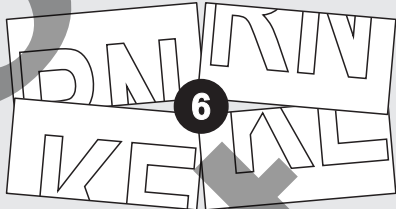
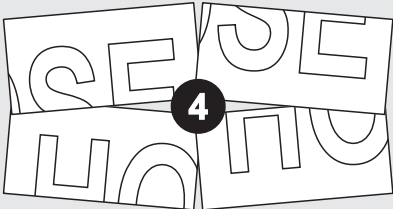
Datum: _____

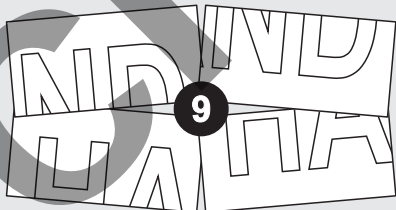
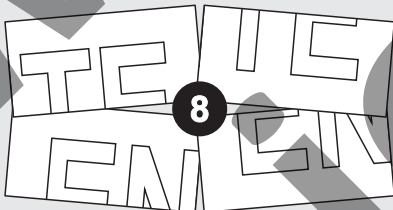
4. Puzzlewörter

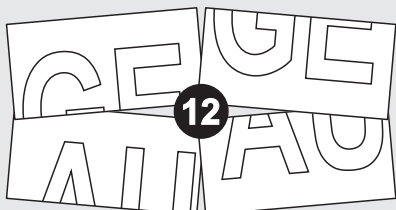
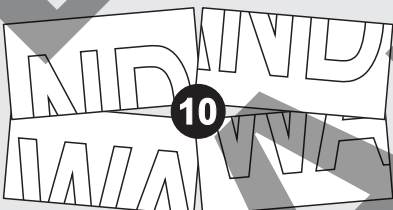
Setze aus den jeweils vier Puzzleteilen ein Wort zusammen und schreibe es in das freie Feld!



Bank









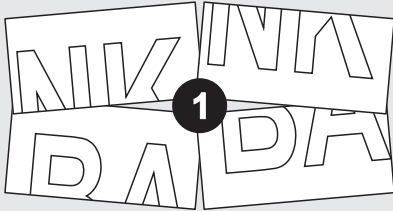
Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

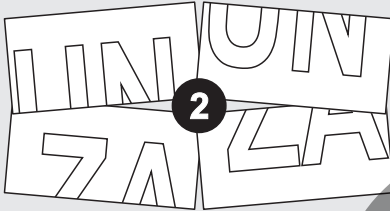
Puzzlewörter (L)

Setze aus den jeweils vier Puzzleteilen ein Wort zusammen und schreibe es in das freie Feld!



1

Bank



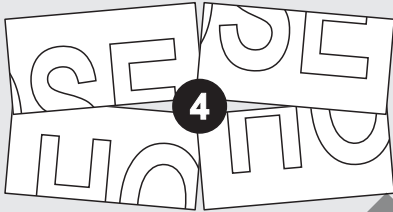
2

Zaun



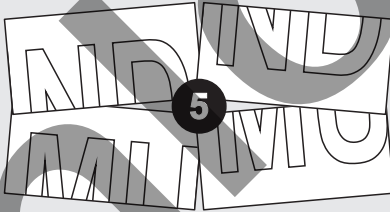
3

Sack



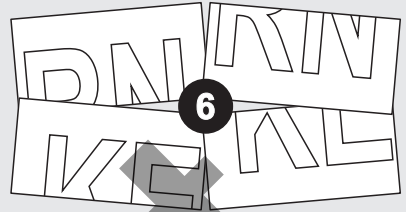
4

Hose



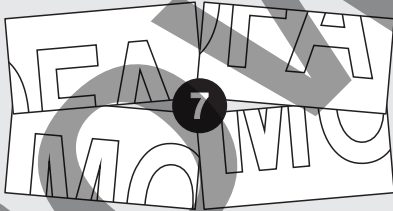
5

Mund



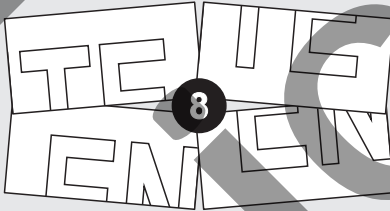
6

Kern



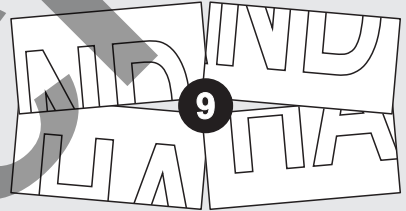
7

Mofa



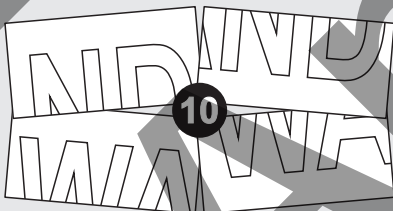
8

Ente



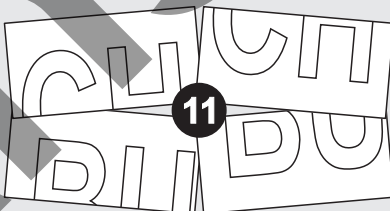
9

Hand



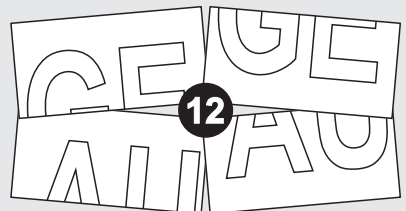
10

Wand



11

Buch



12

Auge

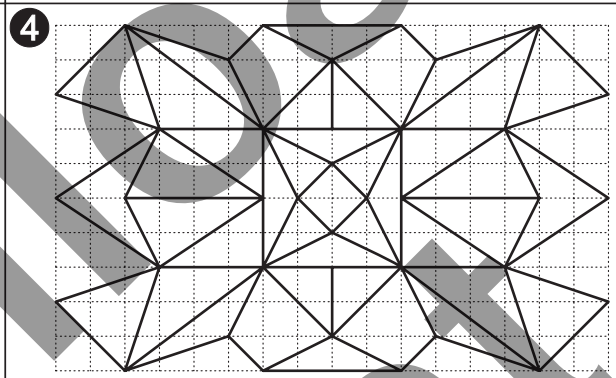
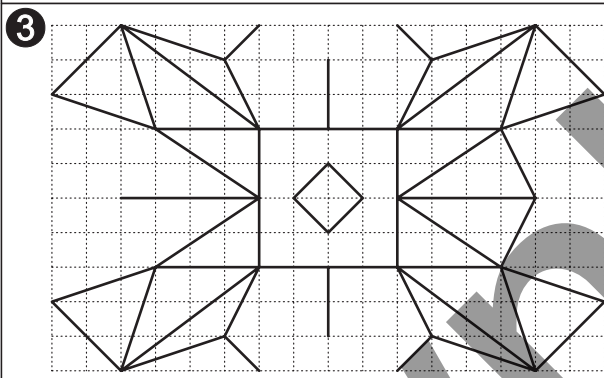
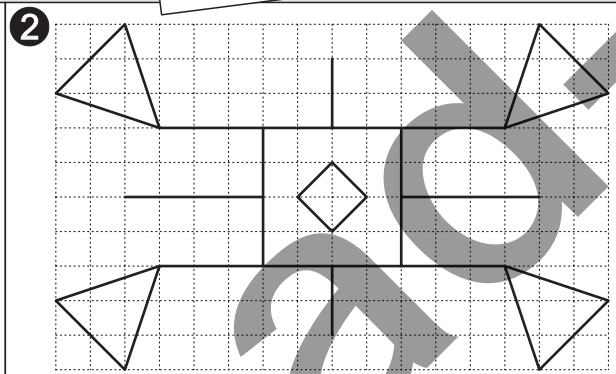
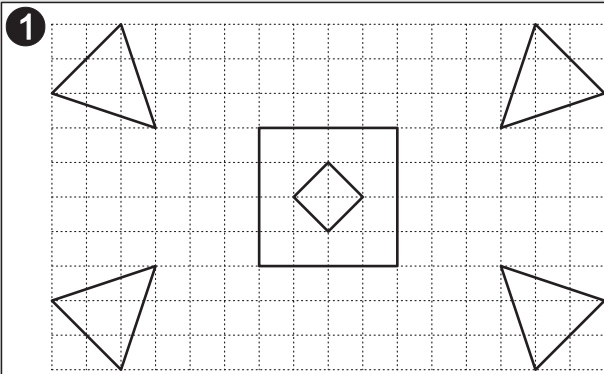
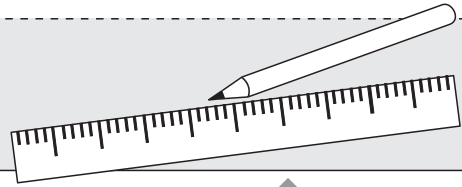


Name: _____

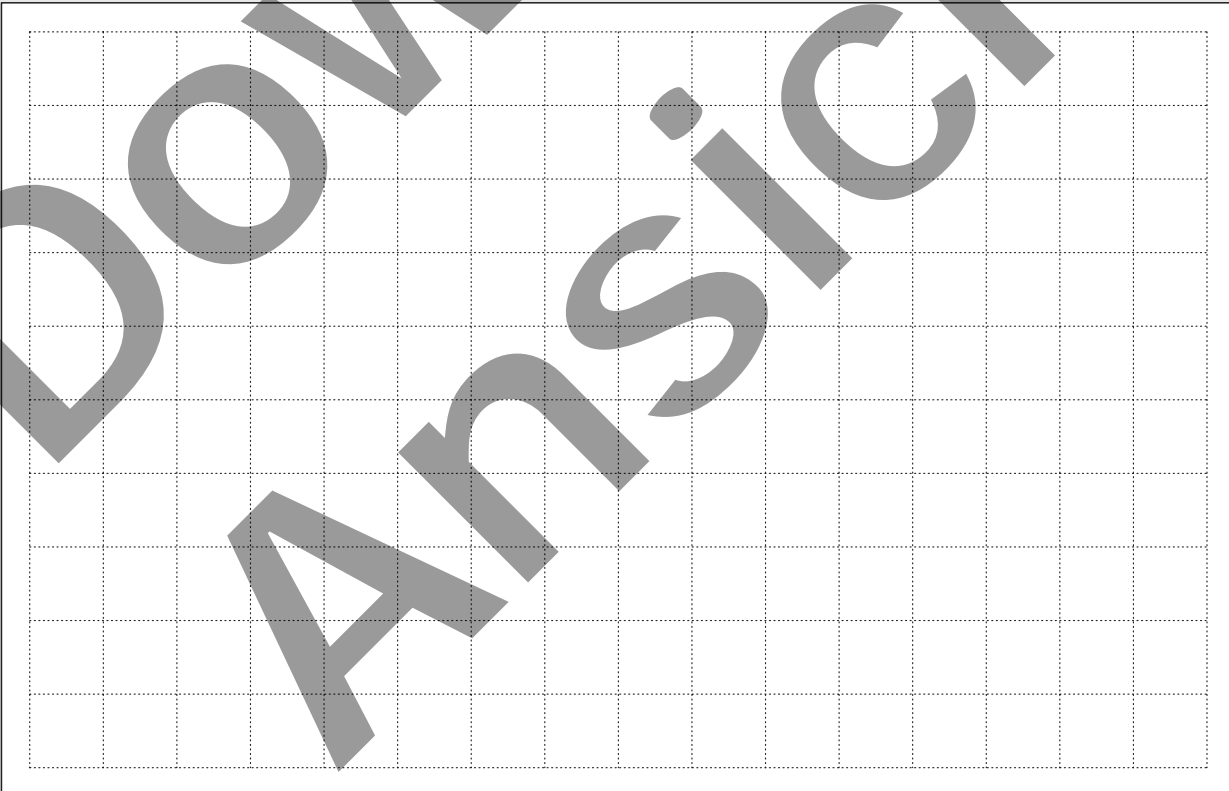
Klasse: _____

Datum: _____

5. Übertrage das Muster!



Übertrage das fertige Muster **4** in das große Gitterfeld unten und male es anschließend in deinen Lieblingsfarben aus!



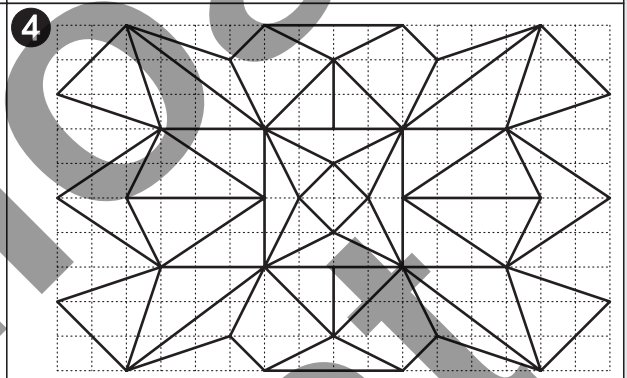
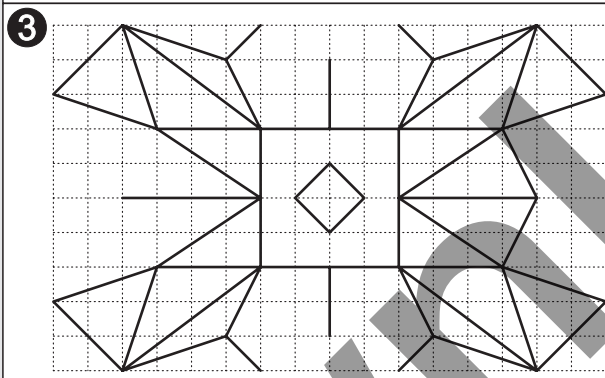
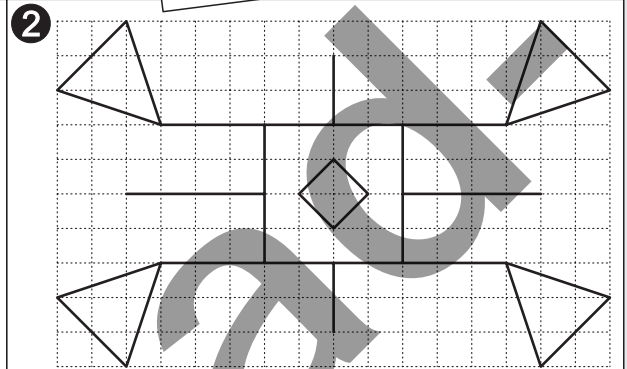
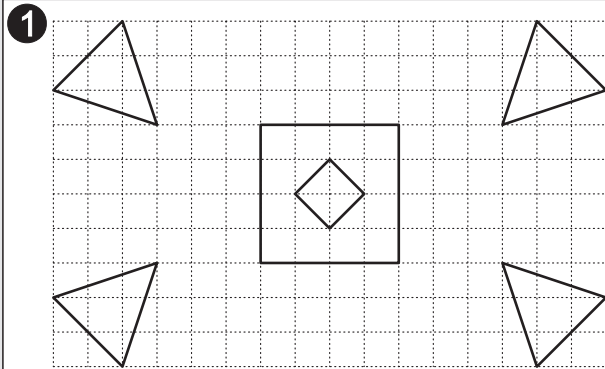
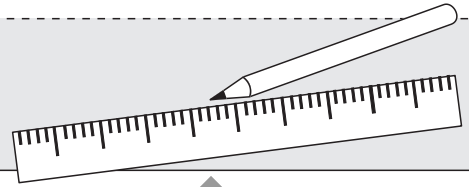


Name: _____

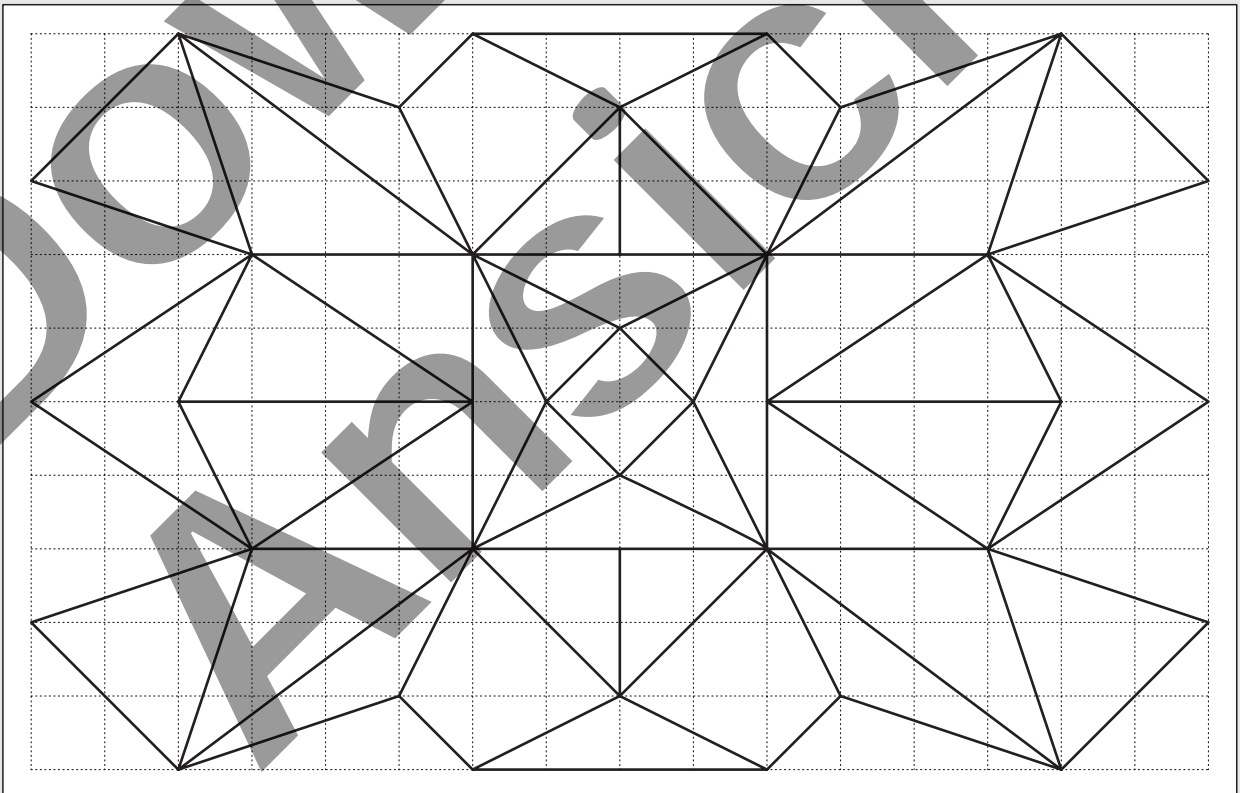
Klasse: _____

Datum: _____

Übertrage das Muster! (L)



Übertrage das fertige Muster **4** in das große Gitterfeld unten und male es anschließend in deinen Lieblingsfarben aus!



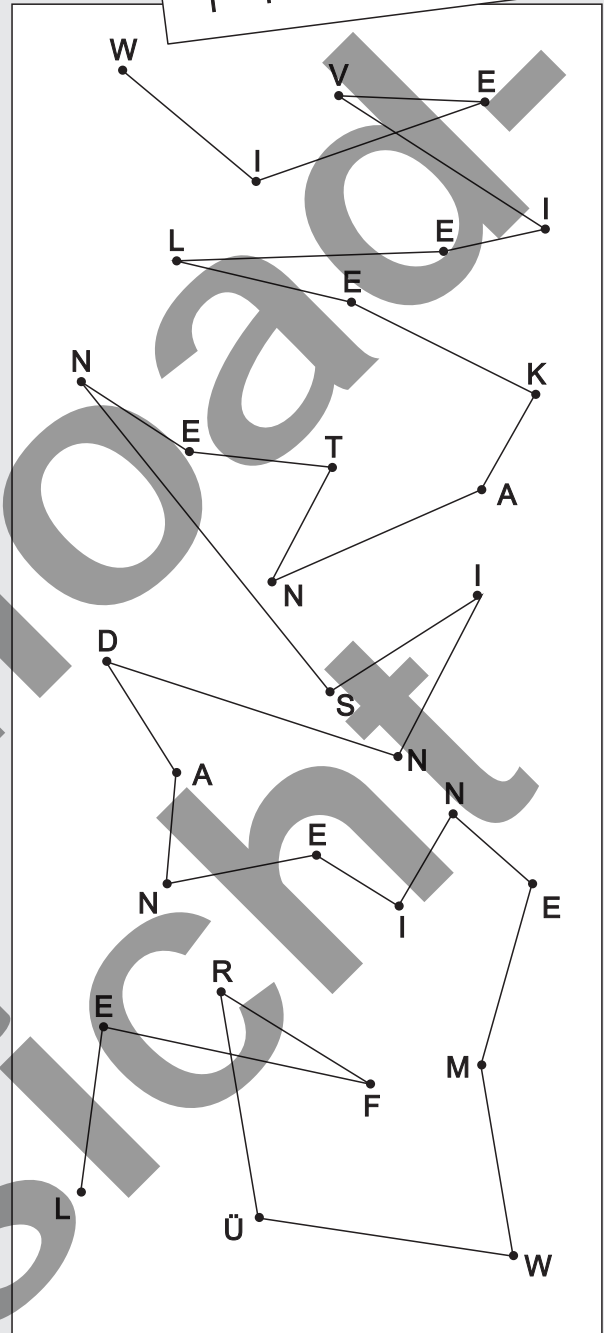
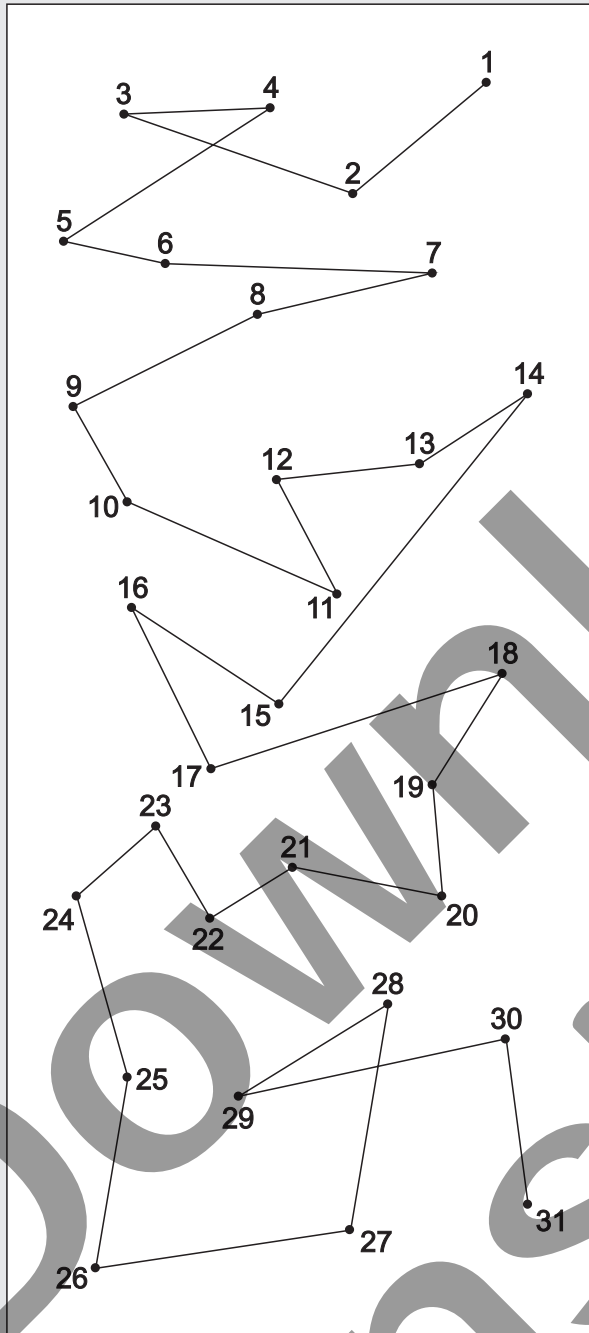


Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

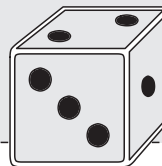
Spiegelrätsel (L)



Verbinde auf der linken Seite die Punkte von 1 bis 31 in der richtigen Reihenfolge! Zeichne dann auf der rechten Seite die spiegelbildliche Figur! Die Buchstaben, an denen die Linien vorbeikommen, ergeben die folgende Frage:

W I E V I E L E K A N T E N S I N D A N

E I N E M W Ü R F E L ?



Deine Antwort:

12



Name: _____

Klasse: _____

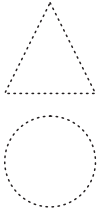
Datum: _____

7. Gespiegeltes Zeichendiktat

Lies den Spiegeltext und zeichne die zugehörigen geometrischen Figuren jeweils in das freie Feld unter dem Text!

1

ein blaues Dreieck
über einem roten Kreis



2

ein rotes Quadrat
links neben einem
blauen Kreis

3

ein grünes Quadrat
unter einem gelben Kreis

4

ein gelbes Quadrat
rechts neben einem
blauen Dreieck

5

ein grüner Kreis
links neben einem
roten Dreieck

6

ein gelbes Dreieck
links neben einem
roten Dreieck

7

ein blaues Dreieck
unter einem roten Kreis

8

ein grünes Quadrat
rechts neben einem
blauen Kreis

9

ein gelbes Quadrat
über einem roten Kreis

10

ein gelbes Quadrat
links neben einem
blauen Dreieck

11

ein grüner Kreis
rechts neben einem
roten Dreieck

12

ein blauer Kreis
links neben einem
roten Kreis



Name: _____

Klasse: _____


Datum: _____

Gespiegeltes Zeichendiktat (L)


Lies den Spiegeltext und zeichne die zugehörigen geometrischen Figuren jeweils in das freie Feld unter dem Text!

1

ein blaues Dreieck
über einem roten Kreis




blau




rot

2

ein rotes Quadrat
links neben einem
blauen Kreis




rot




blau

3

ein grünes Quadrat
unter einem gelben Kreis




gelb




grün

4

ein gelbes Quadrat
rechts neben einem
blauen Dreieck




blau



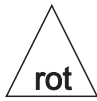
gelb

5

ein grüner Kreis
links neben einem
roten Dreieck




grün




rot

6

ein gelbes Dreieck
links neben einem
roten Dreieck




gelb




rot

7

ein blaues Dreieck
unter einem roten Kreis




rot




blau

8

ein grünes Quadrat
rechts neben einem
blauen Kreis




blau




grün

9

ein gelbes Quadrat
über einem roten Kreis




gelb




rot

10

ein gelbes Quadrat
links neben einem
blauen Dreieck



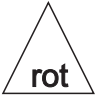
gelb




blau

11

ein grüner Kreis
rechts neben einem
roten Dreieck




rot




grün

12

ein blauer Kreis
links neben einem
roten Kreis



blau



rot



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

8. Schlangenwörter

Bei jeder Aufgabe findest du ein Wort, das schlangenförmig zu lesen ist. Der Anfangsbuchstabe ist jeweils markiert. Findest du alle Schlangenwörter?

1

F	E	L
F	R	A
O	T	K

KARTOFFEL

2

U	T	T
R	S	U
M	F	L

3

L	O	G
I	M	R
K	M	A

4

R	U	Z
E	S	C
U	A	H

5

P	L	L
R	E	E
O	P	R

6

T	B	E
O	A	N
R	B	D

7

P	T	R
E	E	E
S	M	B

8

L	L	E
O	B	A
W	M	U

9

H	E	N
C	N	A
N	I	K

10

N	I	E
P	S	T
I	L	Z

11

P	T	K
O	S	A
E	T	R

12

U	N	S
S	K	O
S	O	K
