

Mit Freude lernen!

Michael Junga

# Intelligente Montagsrätsel

Für fröhliche Rätselkinder  
in Klasse 2 und 3

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

Knobelei

NU	1	PE
SUP		DEL

Nudelsuppe

NE	3	HO
SEN		BEI

MEN	2	RAH
BIL		DER

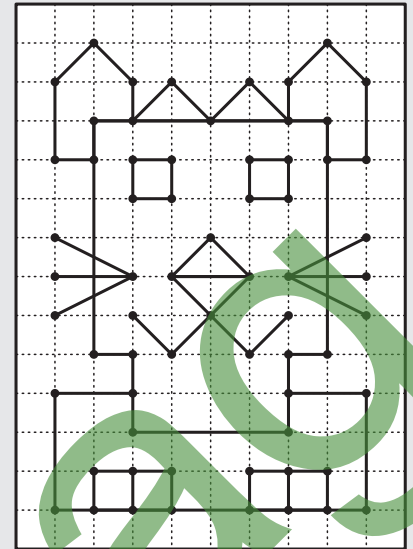
RAD	4	TEL
SAT		FAHR

RE	6	MAN
TEL		GEN

TRO

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

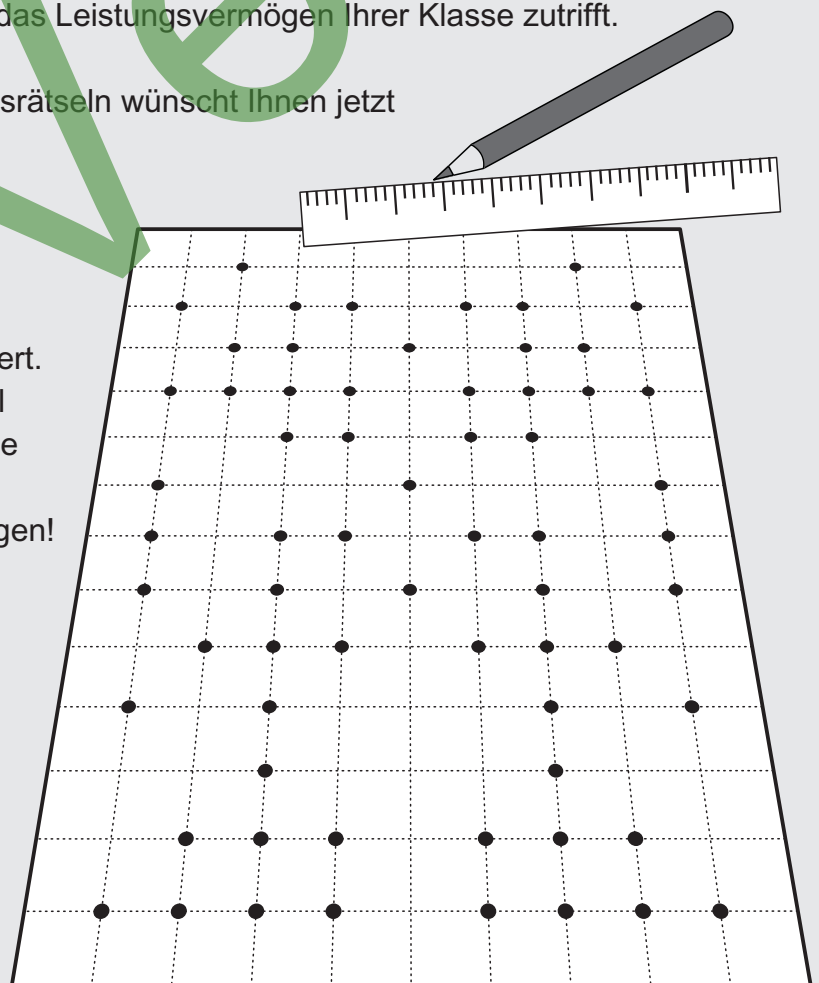
beginnen Sie die neue Unterrichtswoche doch einmal mit einem zwar fröhlichen, aber dennoch anspruchsvollen (intelligenten) Montagsrätsel! Ihre Schülerinnen und Schüler werden sich sehr darüber freuen und mit großem Eifer bei der Sache sein. Und nebenbei lernen sie auch noch eine Menge dazu, denn Montagsrätsel sind kein belangloser Zeitvertreib, sondern ein effektives Gehirnjogging für Grundschul Kinder, 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 2. und 3. Grundschulklassen. Um eine Über- bzw. Unterforderung Ihrer Kinder 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 Montagsräseln wünscht Ihnen jetzt  
Ihr  
Michael Junga  
aus Braunschweig

PS: Ich bin an Hinweisen und Rückmeldungen sehr interessiert. Bitte melden Sie sich per eMail unter [michaeljunga@t-online.de](mailto:michaeljunga@t-online.de) oder rufen Sie an: 053095535. Vielen Dank für ihre Bemühungen!



# Inhalt

1	Silben-Knobelei	Sprachliches Denktraining
2	Zeichenrätsel	Auge-Hand-Koordination
3	Verborgenes Rätsel	Auge-Hand-Koordination
4	A-Wörterrätsel	Sprachliches Denktraining
5	Bilder-Suchsel	Figur-Grund-Wahrnehmung
6	Kreismuster	Auge-Hand-Koordination
7	Rechendiktat	Mathematisches Denktraining
8	Schreib-Sudokus	Mathematisches Denktraining
9	Zeichenrätsel Bagger	Auge-Hand-Koordination
10	Buchstaben-Mix	Sprachliches Denktraining
11	Ähnliche Objekte	Visuelle Wahrnehmung
12	Spiegelrätsel	Sprachliches Denktraining
13	G-Suchsel	Figur-Grund-Wahrnehmung
14	Zusammengesetzte Quadrate	Visuelle Wahrnehmung
15	Leserätsel	Sprachliches Denktraining
16	Zeichenrätsel	Auge-Hand-Koordination
17	Zahlenbilder	Visuelle Wahrnehmung
18	Schweinchen-Rätsel	Visuelle Wahrnehmung
19	Rätselmandala	Auge-Hand-Koordination
20	Kreiselwörter	Sprachliches Denktraining
21	Wörter-Suchsel	Sprachliches Denktraining
22	Lesetabelle	Sprachliches Denktraining
23	Objekte entdecken	Visuelle Wahrnehmung
24	Augenrätsel	Visuelle Wahrnehmung
25	Punkte verbinden	Auge-Hand-Koordination
26	Baupläne	Räumliches Denktraining
27	Wörter-Puzzle	Sprachliches Denktraining
28	Gestauchte Quabbies	Auge-Hand-Koordination
29	Führrätsel	Sprachliches Denktraining
30	Verborgenes Rätsel	Auge-Hand-Koordination
31	Silben-Knobelei	Sprachliches Denktraining
32	Zeichenrätsel	Räumliches Denktraining
33	Lese-Knobelei	Sprachliches Denktraining
34	Super-Suchsel	Sprachliches Denktraining
35	Kombinationstraining	Visuelle Wahrnehmung
36	Zeichenrätsel	Räumliches Denktraining
37	Objekte entdecken	Visuelle Wahrnehmung
38	Rätsel-Gitter	Sprachliches Denktraining
39	Schatten-Suchsel	Visuelle Wahrnehmung
40	Spiegelrätsel	Räumliches Denktraining
41	Lese-Tabelle	Sprachliches Denktraining
42	Kinder-Kreuzworträtsel	Sprachliches Denktraining



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Silben-Knobelei

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

NU	PE
SUP	DEL

Nudelsuppe

MEN	RAH
BIL	DER

NE	HO
SEN	BEI

RAD	TEL
SAT	FAHR

NER	ER
EI	HÜH

RE	MAN
TEL	GEN

KLEI	PUP
DER	PEN

EIS	TRO
NEN	ZI

TE	BEER
ERD	TOR

PE	WEN
DEL	TREP

HAND	SPIE
LER	BALL

DERN	FE
GÄN	SE



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Silben-Knobelei (L)

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

NU	PE
SUP	DEL

Nudelsuppe

MEN	RAH
BIL	DER

Bilderrahmen

NE	HO
SEN	BEI

Hosenbeine

RAD	TEL
SAT	FAHR

Fahrradsattel

NER	ER
EI	HÜH

Hühnereier

RE	MAN
TEL	GEN

Regenmantel

KLEI	PUP
DER	PEN

Puppenkleider

EIS	TRO
NEN	ZI

Zitroneneis

TE	BEER
ERD	TOR

Erdbeertorte

PE	WEN
DEL	TREP

Wendeltreppe

HAND	SPIE
LER	BALL

Handballspieler

DERN	FE
GÄN	SE

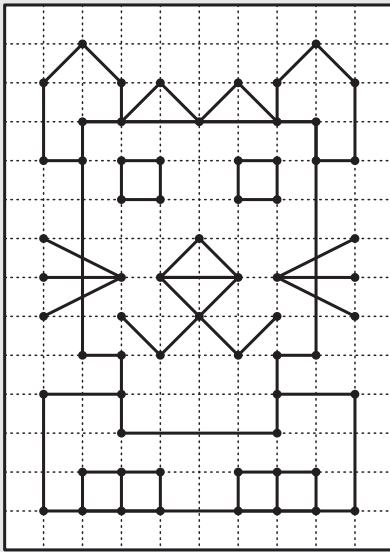
Gänsefedern



Name:

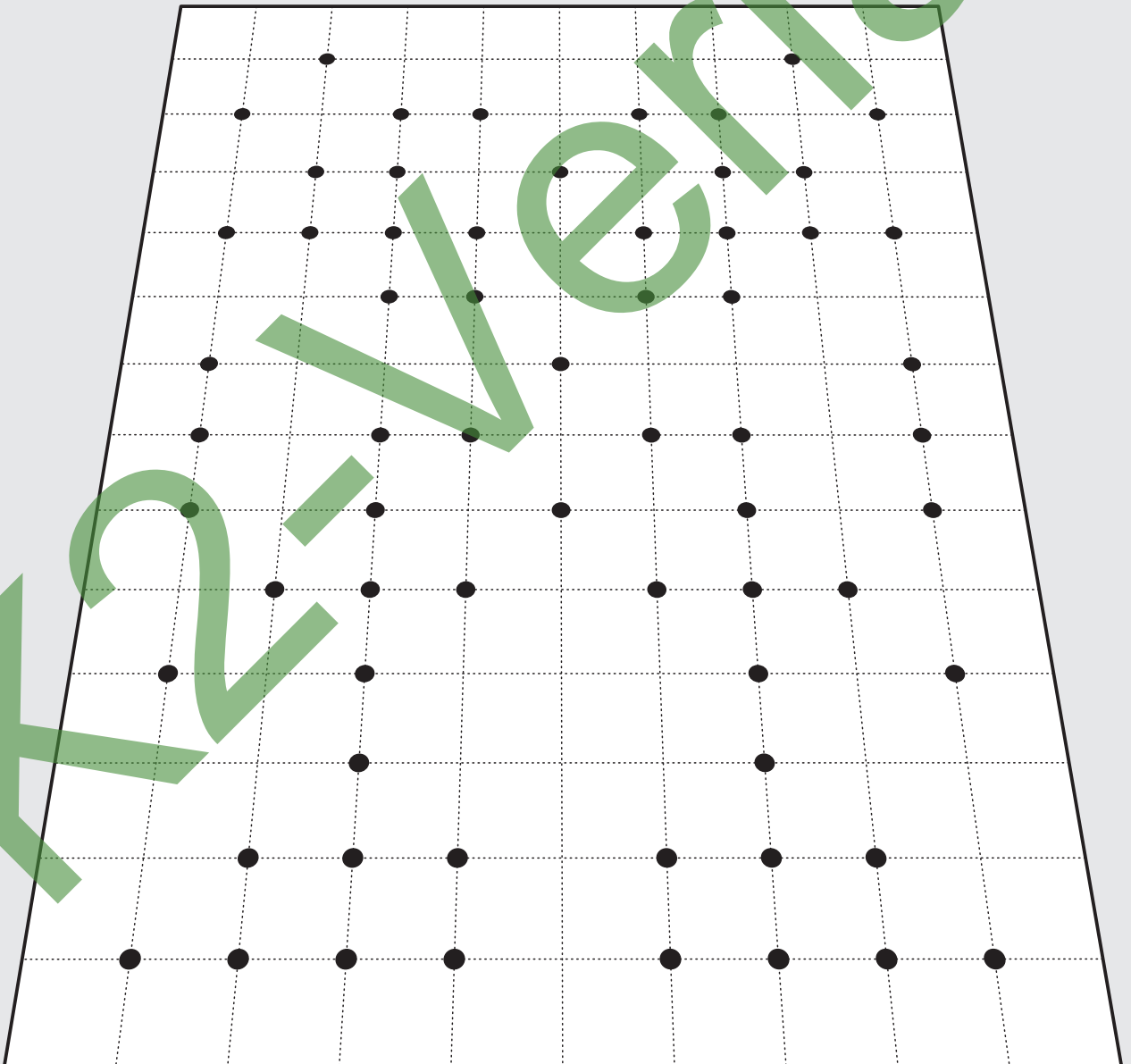
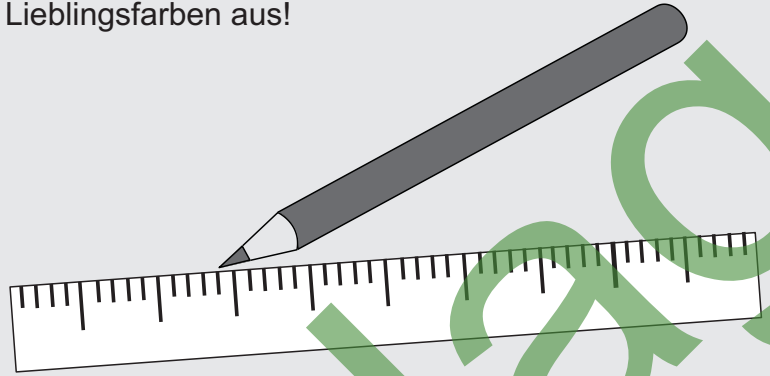
Klasse:

Datum:



## Zeichenrätsel

Übertrage das Bild in das untere Rasterfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!

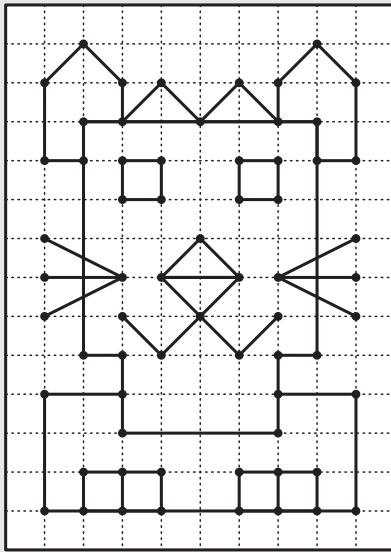




Name:

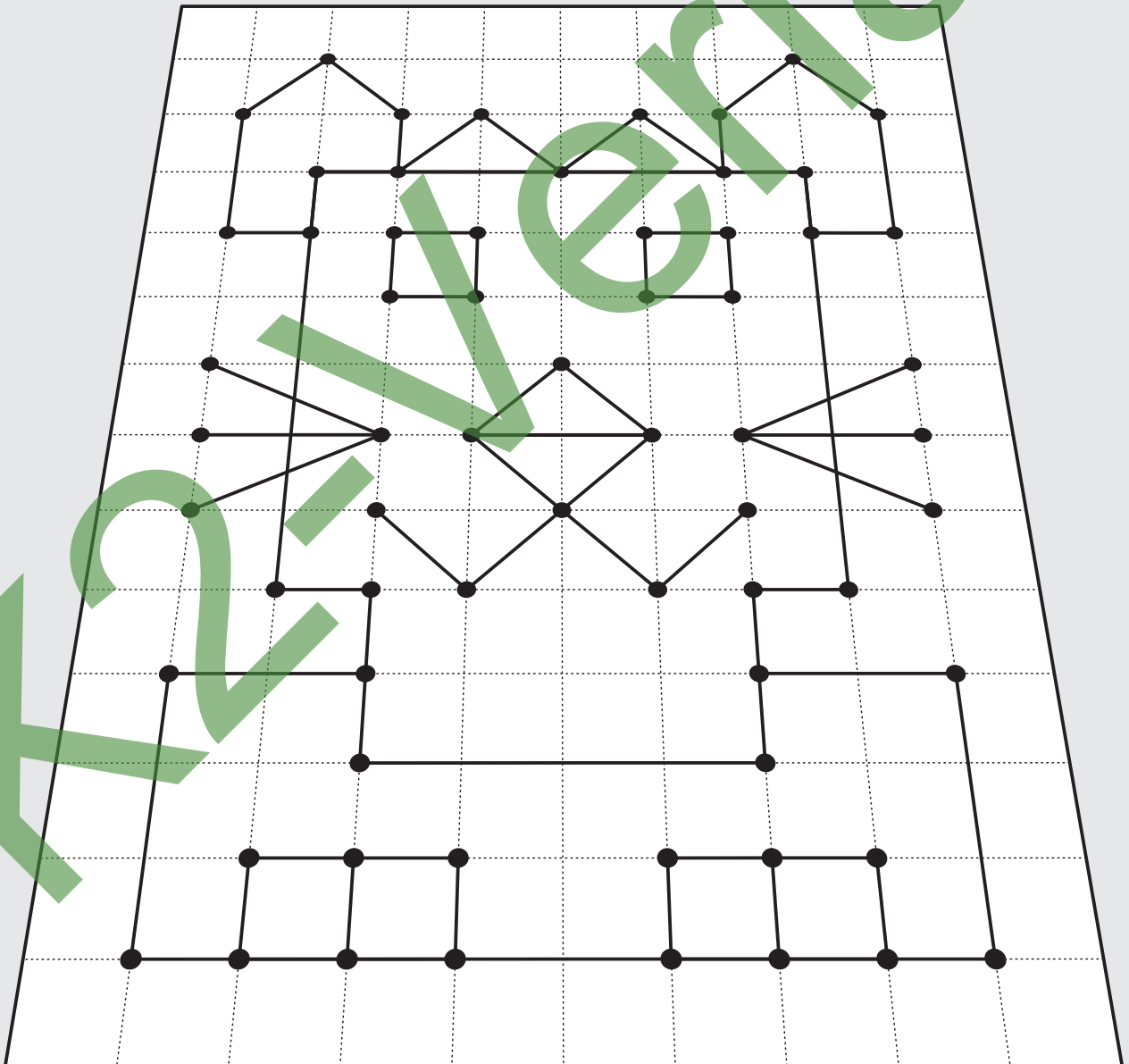
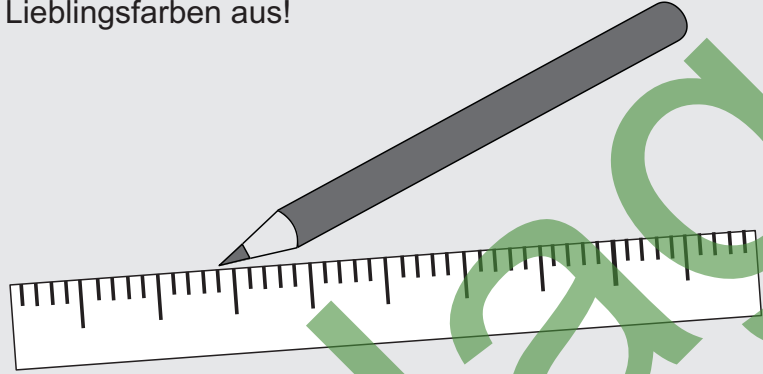
Klasse:

Datum:



## Zeichenrätsel (Lösung)

Übertrage das Bild in das untere Rasterfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!





Name:

Klasse:

Datum:

# Verborgenes Rätsel

Male alle Felder mit einem Punkt farbig aus, lies dann die Rätselfrage und kreuze deine Antwort an!



- die Schwalbe
- der Kuckuck
- die Möwe
- der Turmfalke





Name:

Klasse:

Datum:

## Verborgenes Rätsel (Lösung)

Male alle Felder mit einem Punkt farbig aus, lies dann die Rätselfrage und kreuze deine Antwort an!



- die Schwalbe
- der Kuckuck
- die Möwe
- der Turmfalke



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# A-Wörterrätsel

Schreibe deine Lösungen in die freien Felder unter den Aufgaben!

1

ein Insekt,  
das in  
großen Hügeln  
im Wald  
lebt

*Ameise*

2

ein biegsamer  
Stab mit einer  
Schnur, mit  
dem man Fische  
fangen kann

A

3

ein Werkzeug,  
mit dem  
Holz  
gespalten  
werden kann

A

4

eine tropische  
Frucht, deren  
Fleisch  
saftig und  
süß schmeckt

A

5

ein Säugetier,  
das gerne  
Bananen  
frisst und sehr gut  
klettern kann

A

6

eine Vorrichtung,  
die man  
zum Empfang von  
Fernsehsendungen  
benötigt

A

7

eine festliche  
Kleidung,  
die aus einer Hose  
und einem  
Jackett besteht

A

8

ein Glasbehälter,  
in dem  
Fische und  
Wasserpflanzen  
gehalten werden

A

9

eine Baumfrucht,  
die kleines  
Kerngehäuse  
mit fünf  
Kernen hat

A

10

der Körperteil  
beim Menschen,  
an dem  
die Hand  
sitzt

A

11

eine Signalanlage,  
die an  
Kreuzungen  
den Verkehr  
regelt

A

12

der Teil des  
Baumes,  
an dem  
die Blätter  
wachsen

A



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## A-Wörterrätsel (L)

Schreibe deine Lösungen in die freien Felder unter den Aufgaben!

1

ein Insekt,  
das in  
großen Hügeln  
im Wald  
lebt

*Ameise*

2

ein biegsamer  
Stab mit einer  
Schnur, mit  
dem man Fische  
fangen kann

*Angel*

3

ein Werkzeug,  
mit dem  
Holz  
gespalten  
werden kann

*Axt*

4

eine tropische  
Frucht, deren  
Fleisch  
saftig und  
süß schmeckt

*Ananas*

5

ein Säugetier,  
das gerne  
Bananen  
frisst und sehr gut  
klettern kann

*Affe*

6

eine Vorrichtung,  
die man  
zum Empfang von  
Fernsehsendungen  
benötigt

*Antenne*

7

eine festliche  
Kleidung,  
die aus einer Hose  
und einem  
Jackett besteht

*Anzug*

8

ein Glasbehälter,  
in dem  
Fische und  
Wasserpflanzen  
gehalten werden

*Aquarium*

9

eine Baumfrucht,  
die kleines  
Kerngehäuse  
mit fünf  
Kernen hat

*Apfel*

10

der Körperteil  
beim Menschen,  
an dem  
die Hand  
sitzt

*Arm*

11

eine Signalanlage,  
die an  
Kreuzungen  
den Verkehr  
regelt

*Ampel*

12

der Teil des  
Baumes,  
an dem  
die Blätter  
wachsen

*Ast*

4 (L)



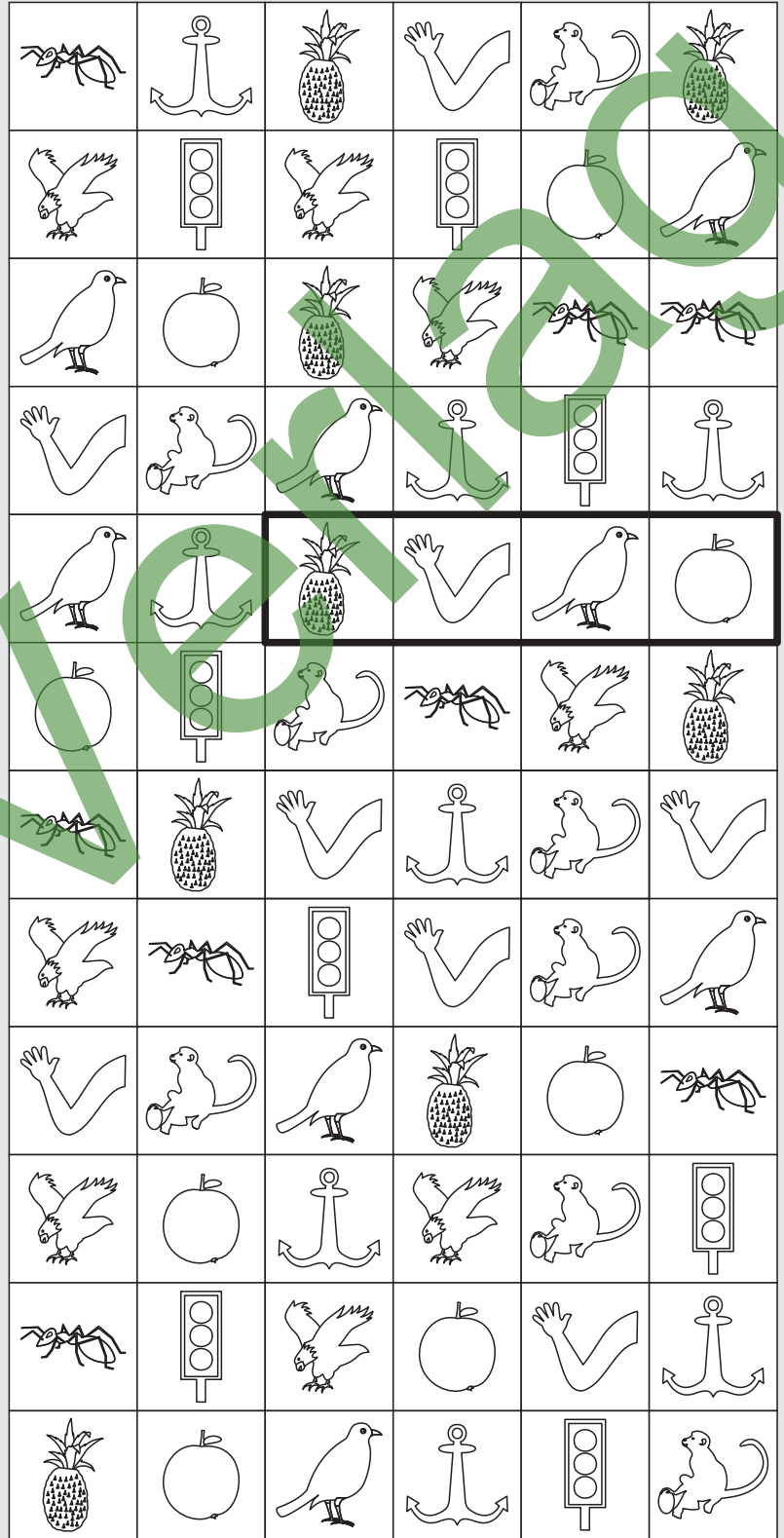
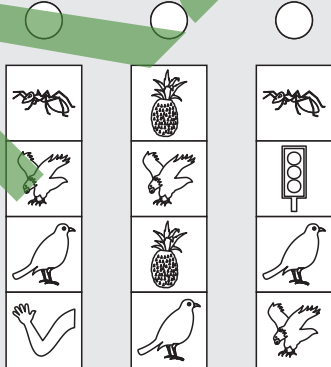
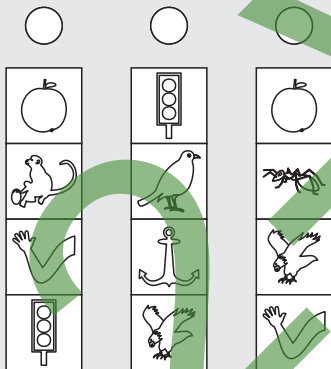
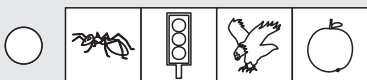
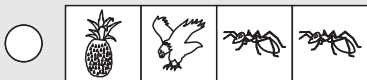
Name:

Klasse:

Datum:

# Bilder-Suchsel

Zwölf Bildfolgen sind hier waagrecht und senkrecht in dem Suchsel versteckt. Findest du sie alle?





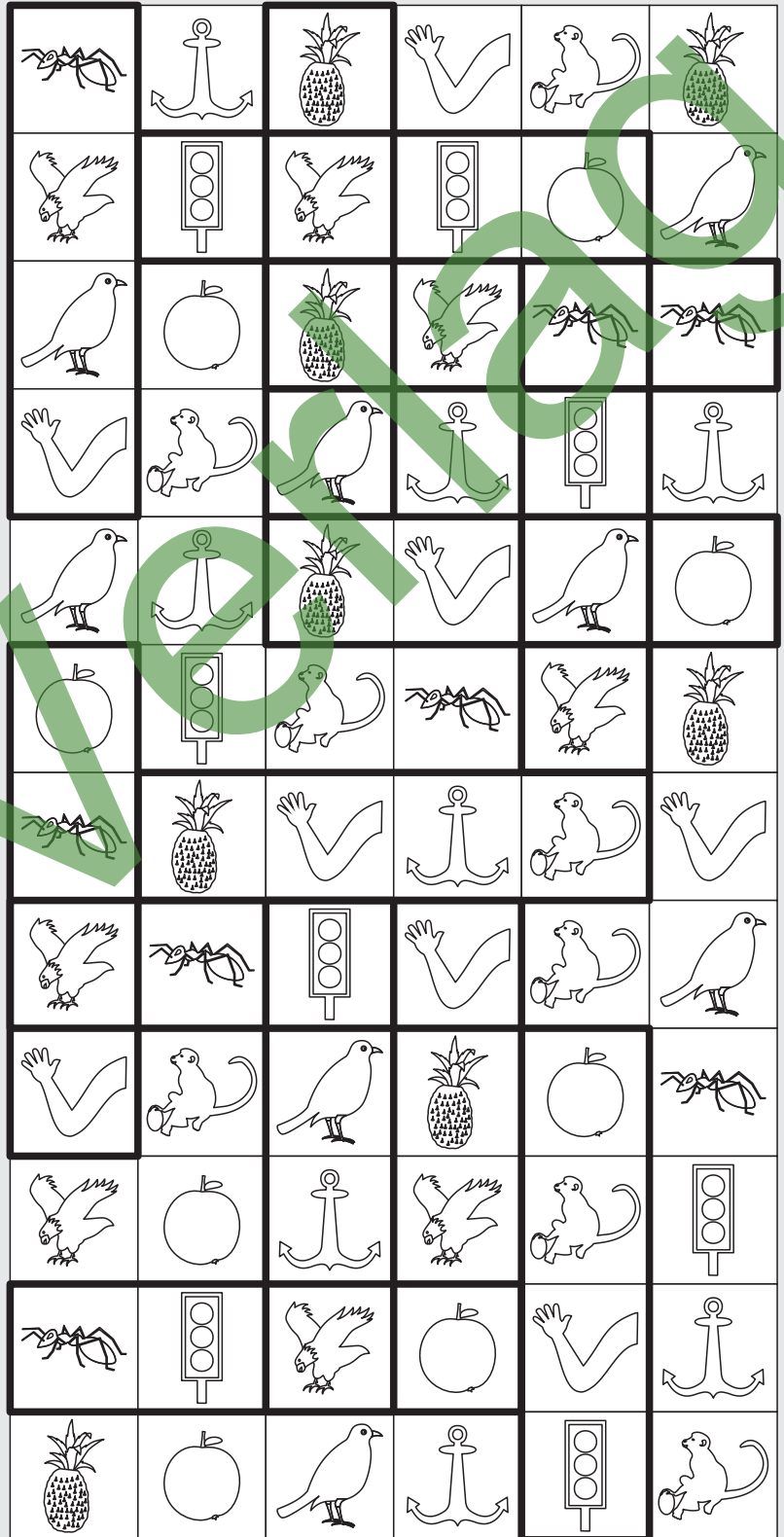
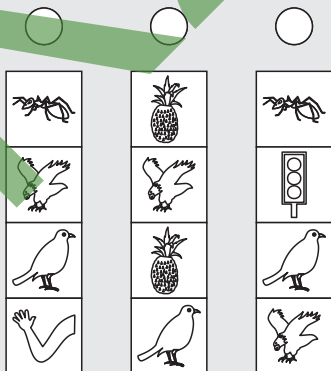
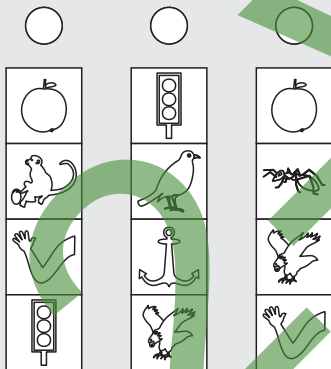
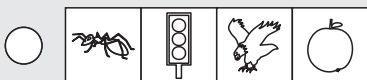
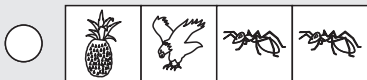
Name:

Klasse:

Datum:

# Bilder-Suchsel (Lösung)

Zwölf Bildfolgen sind hier waagrecht und senkrecht in dem Suchsel versteckt. Findest du sie alle?

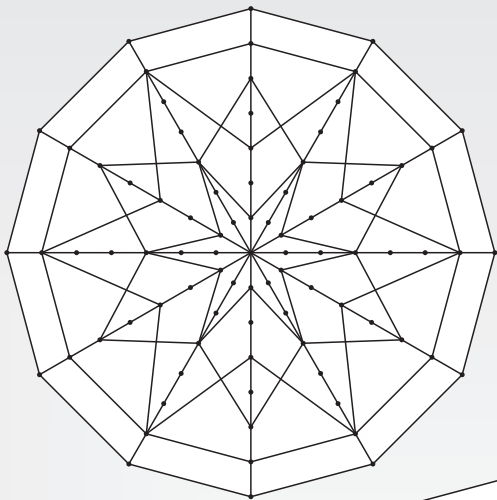




Name:

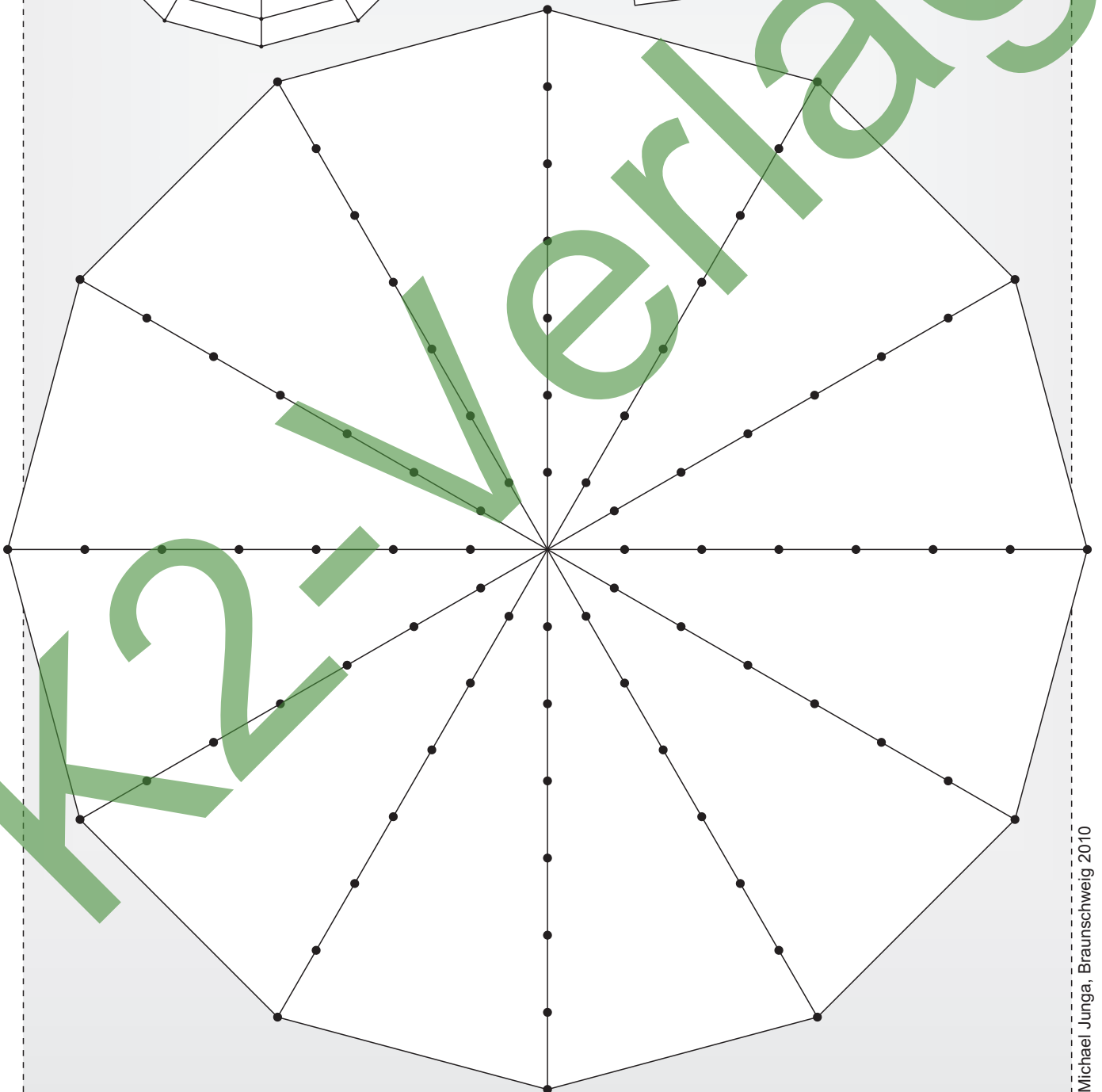
Klasse:

Datum:



## Kreismuster

Übertrage das Muster in den unteren Kreis und male es dann sorgfältig in deinen Lieblingsfarben aus!

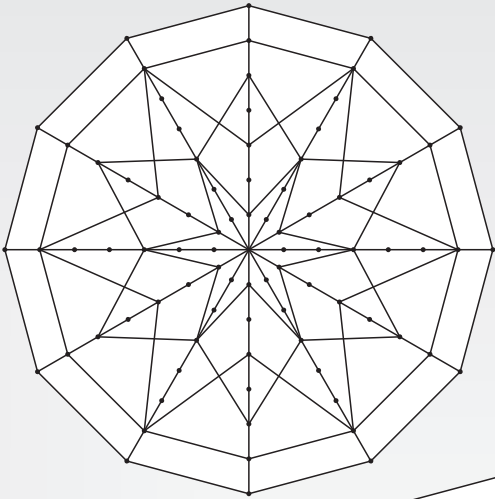




Name:

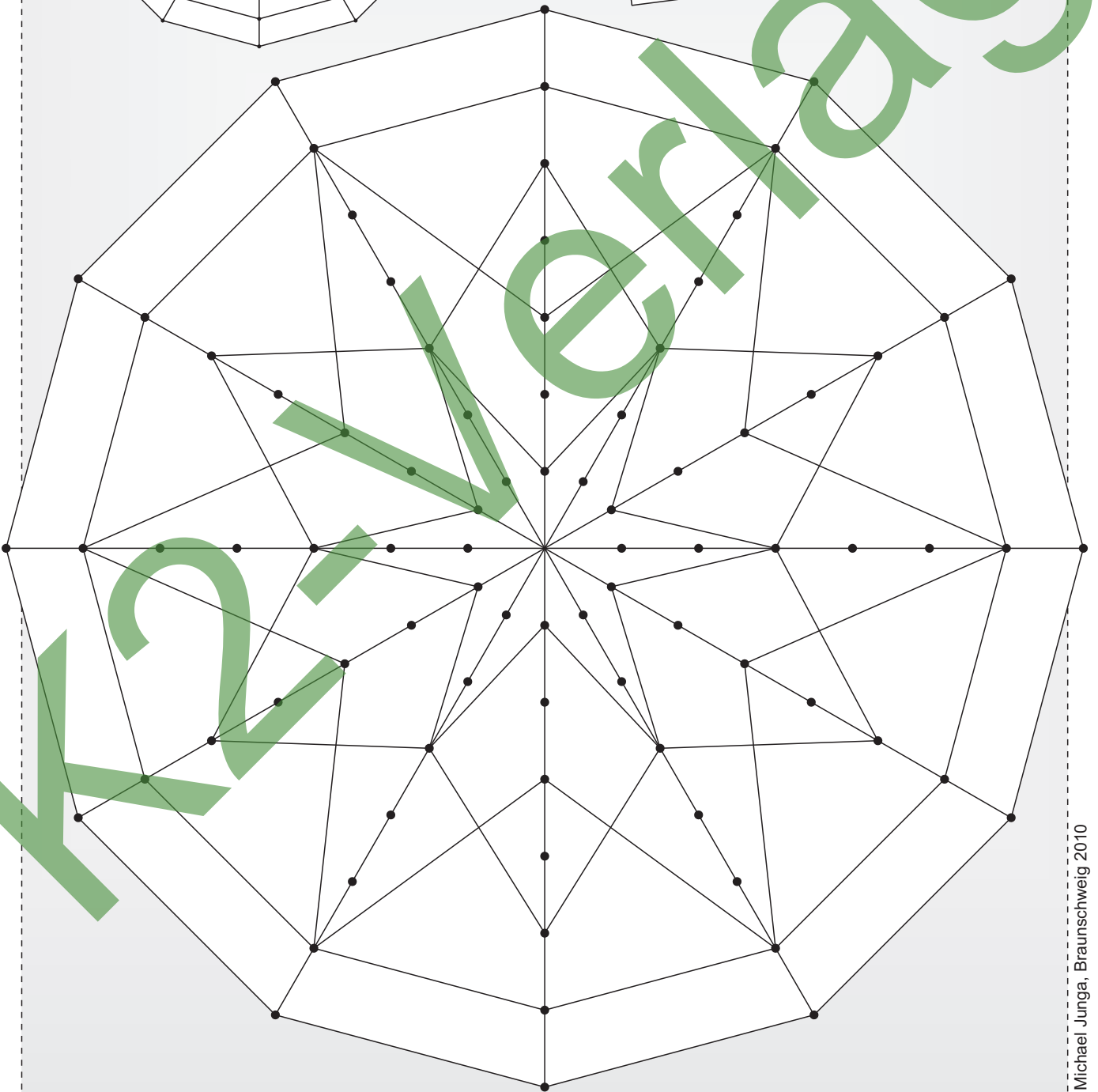
Klasse:

Datum:



## Kreismuster (Lösung)

Übertrage das Muster in den unteren Kreis und male es dann sorgfältig in deinen Lieblingsfarben aus!



6 (L)



Name: \_\_\_\_\_













Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Rechendiktat

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

## Aufgaben

<b>A</b>  kleinste Zahl plus größte Zahl minus mittlere Zahl <input type="text" value="5"/>	<b>B</b>  größte Zahl minus mittlere Zahl plus kleinste Zahl <input type="text"/>
<b>C</b>  größte Zahl plus mittlere Zahl minus kleinste Zahl <input type="text"/>	<b>D</b>  größte Zahl minus kleinste Zahl plus mittlere Zahl <input type="text"/>
<b>E</b>  mittlere Zahl plus kleinste Zahl minus größte Zahl <input type="text"/>	<b>F</b>  größte Zahl minus mittlere Zahl plus kleinste Zahl <input type="text"/>
<b>G</b>  kleinste Zahl plus mittlere Zahl minus größte Zahl <input type="text"/>	<b>H</b>  mittlere Zahl minus kleinste Zahl plus größte Zahl <input type="text"/>
<b>I</b>  größte Zahl plus kleinste Zahl minus mittlere Zahl <input type="text"/>	<b>J</b>  mittlere Zahl minus kleinste Zahl plus größte Zahl <input type="text"/>
<b>K</b>  mittlere Zahl plus größte Zahl minus kleinste Zahl <input type="text"/>	<b>L</b>  größte Zahl minus kleinste Zahl plus mittlere Zahl <input type="text"/>

## Kontrollfeld

<b>A</b>	6
<b>B</b>	5
<b>C</b>	10
<b>D</b>	11
<b>E</b>	15
<b>F</b>	3
<b>G</b>	7
<b>H</b>	4
<b>I</b>	8
<b>J</b>	14
<b>K</b>	9
<b>L</b>	12





Name: \_\_\_\_\_













Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Rechendiktat (Lösung)

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

## Aufgaben

<b>A</b>  kleinste Zahl plus größte Zahl minus mittlere Zahl <input type="text" value="5"/>	<b>B</b>  größte Zahl minus mittlere Zahl plus kleinste Zahl <input type="text" value="6"/>
<b>C</b>  größte Zahl plus mittlere Zahl minus kleinste Zahl <input type="text" value="10"/>	<b>D</b>  größte Zahl minus kleinste Zahl plus mittlere Zahl <input type="text" value="11"/>
<b>E</b>  mittlere Zahl plus kleinste Zahl minus größte Zahl <input type="text" value="4"/>	<b>F</b>  größte Zahl minus mittlere Zahl plus kleinste Zahl <input type="text" value="7"/>
<b>G</b>  kleinste Zahl plus mittlere Zahl minus größte Zahl <input type="text" value="3"/>	<b>H</b>  mittlere Zahl minus kleinste Zahl plus größte Zahl <input type="text" value="15"/>
<b>I</b>  größte Zahl plus kleinste Zahl minus mittlere Zahl <input type="text" value="8"/>	<b>J</b>  mittlere Zahl minus kleinste Zahl plus größte Zahl <input type="text" value="14"/>
<b>K</b>  mittlere Zahl plus größte Zahl minus kleinste Zahl <input type="text" value="12"/>	<b>L</b>  größte Zahl minus kleinste Zahl plus mittlere Zahl <input type="text" value="9"/>

## Kontrollfeld

<b>A</b>	6
<b>B</b>	5
<b>C</b>	10
<b>D</b>	11
<b>E</b>	15
<b>F</b>	3
<b>G</b>	7
<b>H</b>	4
<b>I</b>	8
<b>J</b>	14
<b>K</b>	9
<b>L</b>	12



Name: \_\_\_\_\_

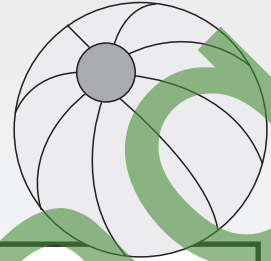
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Schreib-Sudokus

Trage die Wörter so in das große Rechteck ein, dass jedes genau einmal vorkommt:

1. in jedem der vier kleinen Rechtecke,
2. in jeder Zeile und
3. in jeder Spalte des großen Rechteckes.



Wo	der
ist	Ball?

1

Ball?			
	ist		
Wo			
			der

Der	Ball
ist	hier!

2

	ist	hier!	
Der		Ball	



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

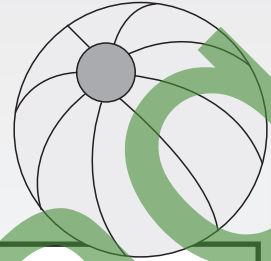
# Schreib- Sudokus (L)

Trage die Wörter so in das große Rechteck ein,  
dass jedes genau einmal vorkommt:

1. in jedem der vier kleinen Rechtecke,
2. in jeder Zeile und
3. in jeder Spalte des großen Rechteckes.

Wo	der
ist	Ball?

①



Ball?	Wo	der	ist
der	ist	Ball?	Wo
Wo	der	ist	Ball?
ist	Ball?	Wo	der

Der	Ball
ist	hier!

②

hier!	Der	ist	Ball
Ball	ist	hier!	Der
Der	hier!	Ball	ist
ist	Ball	Der	hier!



Name:

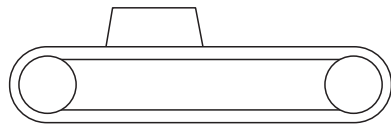
Klasse:

Datum:

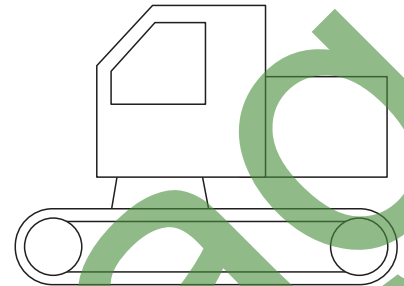
# Zeichenrätsel Bagger

Zeichne das Bild dieses Baggers unten in das große Feld und male es in deinen Lieblingsfarben aus!

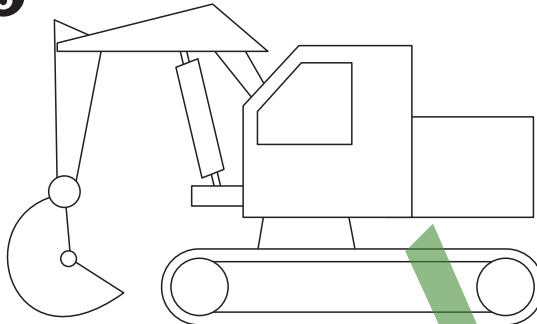
1



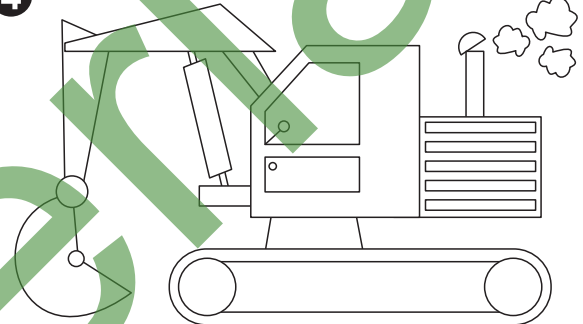
2



3



4





Name:

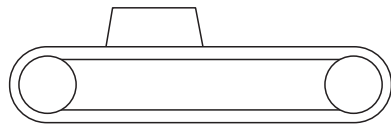
Klasse:

Datum:

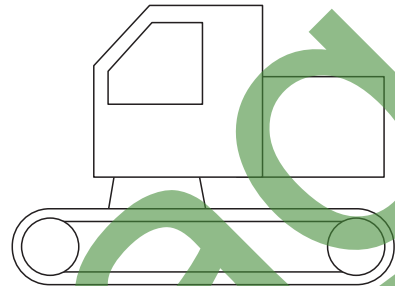
# Zeichenrätsel Bagger (Lösung)

Zeichne das Bild dieses Baggers unten in das große Feld und male es in deinen Lieblingsfarben aus!

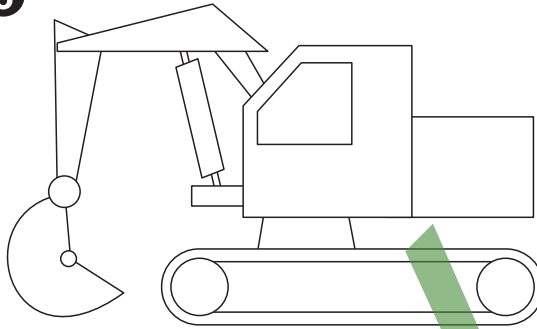
1



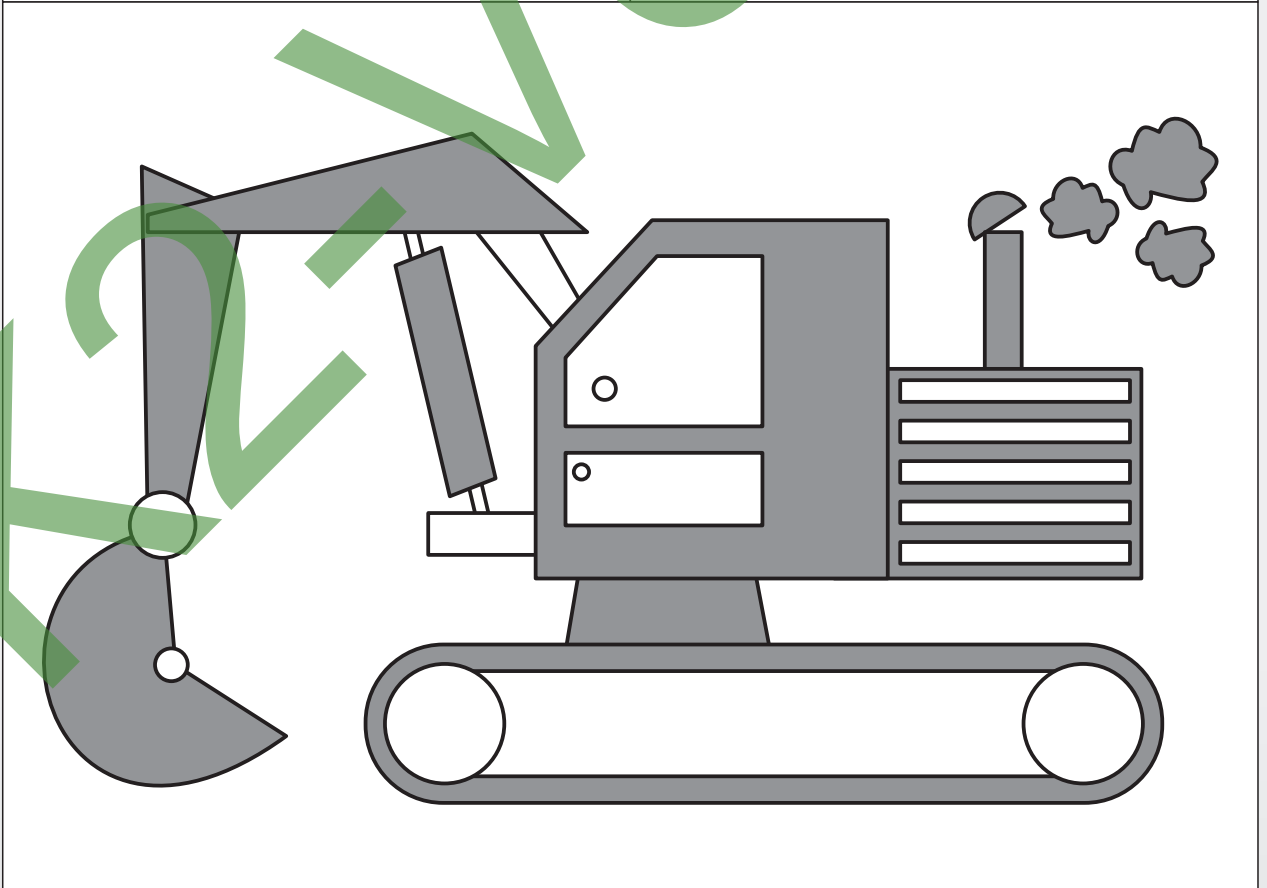
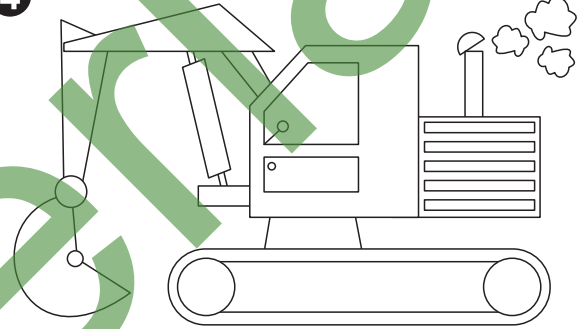
2



3



4





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Buchstaben-Mix

Setze aus jeweils fünf Buchstaben ein Wort zusammen! Die Anfangs- und Endbuchstaben des Wortes sind hervorgehoben. Schreibe deine Lösungen in das freie Feld unter den Aufgaben!

1

E F  
P  
L A

APFEL

2

E R  
T  
O T

3

R O  
T  
M O

4

A E  
W  
N G

5

E H  
F  
A N

6

A B  
L  
E G

7

K O  
N  
R E

8

U R  
G  
E K

9

E M  
R  
A L

10

O M  
P  
E T

11

I O  
H  
N G

12

K M  
S  
A E

13

E U  
L  
S B

14

Z A  
E  
K T

15

I M  
K  
U S

16

E K  
R  
A T



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Buchstaben-Mix (Lösung)

Setze aus jeweils fünf Buchstaben ein Wort zusammen! Die Anfangs- und Endbuchstaben des Wortes sind hervorgehoben. Schreibe deine Lösungen in das freie Feld unter den Aufgaben!

1

E F  
P  
L A

APFEL

2

E R  
T  
O T

TORTE

3

R O  
T  
M O

MOTOR

4

A E  
W  
N G

WAGEN

5

E H  
F  
A N

HAFEN

6

A B  
L  
E G

GABEL

7

K O  
N  
R E

KRONE

8

U R  
G  
E K

GURKE

9

E M  
R  
A L

MALER

10

O M  
P  
E T

TEMPO

11

I O  
H  
N G

HONIG

12

K M  
S  
A E

MASKE

13

E U  
L  
S B

BLUSE

14

Z A  
E  
K T

KATZE

15

I M  
K  
U S

MUSIK

16

E K  
R  
A T

KARTE



Name:

Klasse:

Datum:

# Ähnliche Objekte

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 von dem Aufgaben-Buchstaben zur Lösungszahl.

## Aufgaben

<b>A</b>  6	<b>B</b>  	<b>C</b>  	<b>D</b>  
<b>E</b>  	<b>F</b>  	<b>G</b>  	<b>H</b>  
<b>I</b>  	<b>J</b>  	<b>K</b>  	<b>L</b>  

## Kontrollfeld

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

## Lösungen

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





Name:

Klasse:

Datum:

# Ähnliche Objekte (Lösung)

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 von dem Aufgaben-Buchstaben zur Lösungszahl.

## Aufgaben

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

## Kontrollfeld

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

## Lösungen

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

11 (L)



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Spiegel- rätsel

Wonach wird gefragt? Lies den gespiegelten Text laut vor, suche bei jeder Aufgabe das zugehörige Bild und schreibe dessen Lösungszahl in das ovale Feld unter dem Text. Finde anschließend im Mandala zu jeder Aufgabe das Feld mit der richtigen Zahl und male es in der angegebenen Farbe aus.

**1 blau**  
asb ,nirg das  
einen Deckel  
hat  
9

**2 gelb**  
asb ,nirg das  
eine Birne  
hat  
○

**3 grün**  
asb ,nirg das  
spitze Stacheln  
hat  
○

**4 blau**  
asb ,nirg das  
ein Segel  
hat  
○

**5 gelb**  
asb ,nirg das  
vier Beine  
hat  
○

**6 grün**  
asb ,nirg das  
einen Hörer  
hat  
○

**7 blau**  
asb ,nirg das  
viele Knöpfe  
hat  
○

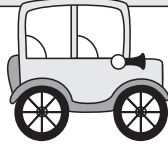
**8 gelb**  
asb ,nirg das  
große Blätter  
hat  
○


**9 grün**  
asb ,nirg das  
einen Kopf  
hat  
○

**10 blau**  
asb ,nirg das  
vier Räder  
hat  
○

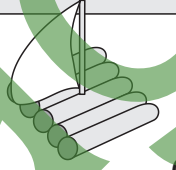
**11 gelb**  
asb ,nirg das  
einen Lenker  
hat  
○


**12 grün**  
asb ,nirg das  
einen Korken  
hat  
○


das Auto  
  
4


die Bluse  
  
10


die Flasche  
  
12

das Floß  
  
6

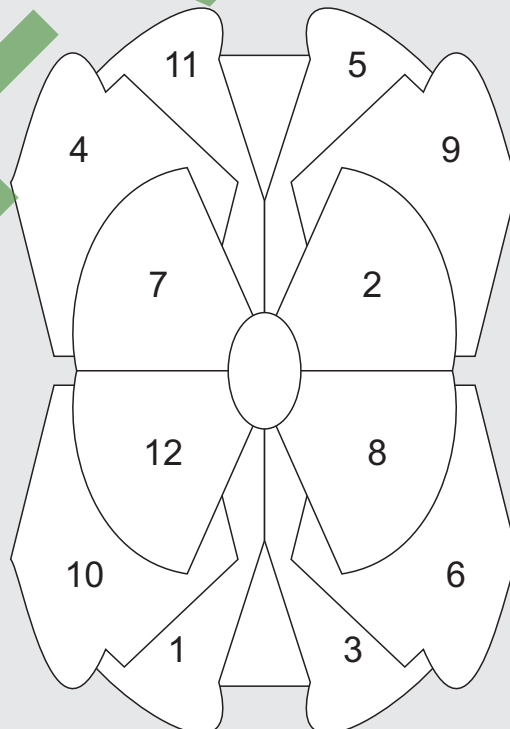
die Kanne  
  
9

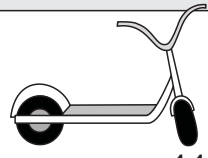
der Kaktus  
  
7

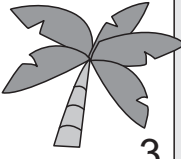
die Puppe  
  
2

die Lampe  
  
5

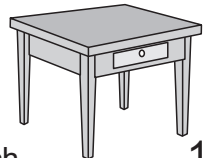
## Kontroll-Mandala



der Roller  
  
11

die Palme  
  
3

das Telefon  
  
8

der Tisch  
  
1



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Spiegel- rätsel (L)

Wonach wird gefragt? Lies den gespiegelten Text laut vor, suche bei jeder Aufgabe das zugehörige Bild und schreibe dessen Lösungszahl in das ovale Feld unter dem Text. Finde anschließend im Mandala zu jeder Aufgabe das Feld mit der richtigen Zahl und male es in der angegebenen Farbe aus.

**1 blau**  
ein Ding, das einen Deckel hat  
9

**2 gelb**  
ein Ding, das eine Birne hat  
5

**3 grün**  
ein Ding, das spitze Stacheln hat  
7

**4 blau**  
ein Ding, das ein Segel hat  
6

**5 gelb**  
ein Ding, das vier Beine hat  
1

**6 grün**  
ein Ding, das einen Hörer hat  
8

**7 blau**  
ein Ding, das viele Knöpfe hat  
10

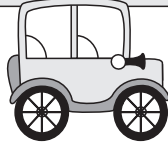
**8 gelb**  
ein Ding, das große Blätter hat  
3

**9 grün**  
ein Ding, das einen Kopf hat  
2


**10 blau**  
ein Ding, das vier Räder hat  
4

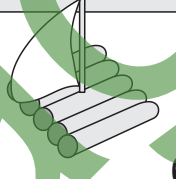
**11 gelb**  
ein Ding, das einen Lenker hat  
11

**12 grün**  
ein Ding, das einen Korken hat  
12


  
das Auto 4


  
die Bluse 10


  
die Flasche 12

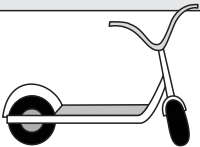
  
das Floß 6

  
die Kanne 9

  
der Kaktus 7

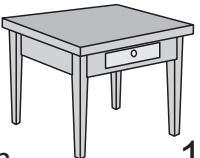
  
die Puppe 2

  
die Lampe 5

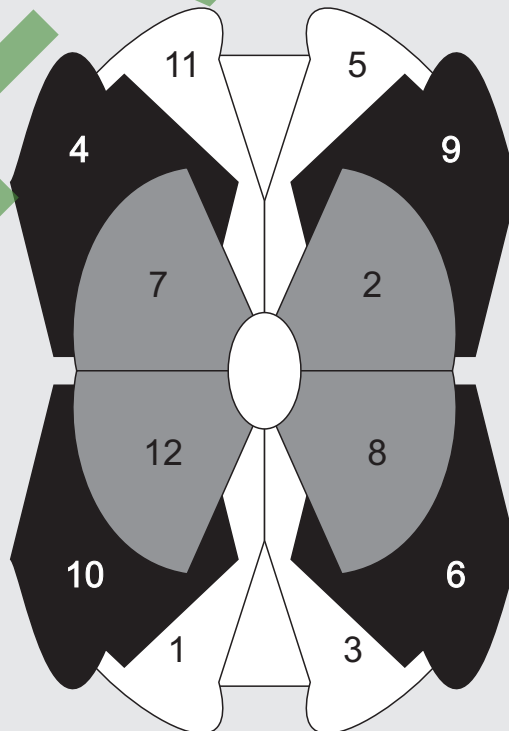
  
der Roller 11

  
die Palme 3

  
das Telefon 8

  
der Tisch 1

## Kontroll-Mandala



12 (L)



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# G-Suchsel

Elf Begriffe sind hier noch waagrecht und senkrecht versteckt. Manche Begriffe sind von rechts nach links oder von unten nach oben zu lesen. die Kennbuchstaben der richtigen Antworten (Achte immer auf die Leserichtung!) ergeben ein Lösungswort.

H	K	G	E	K	R	U	G	T
G	A	R	N	C	K	E	L	G
A	G	E	P	G	F	K	L	N
R	G	G	I	E	B	J	G	G
T	L	E	F	F	A	R	I	G
E	G	I	G	H	G	K	S	L
N	B	E	G	C	V	G	E	O
H	B	R	M	A	G	K	L	B
G	G	E	G	S	O	G	E	U
F	G	E	A	C	H	E	B	S
N	I	R	L	X	E	E	A	T
K	G	R	F	G	G	N	G	F
G	L	A	S	H	R	S	U	H
S	A	T	R	G	I	G	E	L
F	F	I	E	H	B	A	L	F
G	R	G	F	G	E	U	G	G
G	O	H	P	L	G	M	G	B
E	P	G	M	G	N	E	O	G
G	E	N	E	S	N	A	G	E
L	G	E	I	S	T	B	G	G

1		GABEL	G	E	K	B
2		GANS	A	W	U	G
3		GARN	L	T	S	K
4		GARTEN	P	C	H	E
5		GEBIRGE	L	N	G	H
6		GEIER	G	W	R	S
7		GEIST	P	A	N	T
8		GIRAFFE	L	S	I	U
9		GITARRE	S	E	V	H
10		GLAS	G	K	B	M
11		GLOBUS	P	Z	U	E
12		GURKE	N	M	L	R

Lösungswort: \_\_\_\_\_

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



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# G-Suchsel (Lösung)

Elf Begriffe sind hier noch waagrecht und senkrecht versteckt. Manche Begriffe sind von rechts nach links oder von unten nach oben zu lesen. die Kennbuchstaben der richtigen Antworten (Achte immer auf die Leserichtung!) ergeben ein Lösungswort.

H	K	G	E	K	R	U	G	T
G	A	R	N	C	K	E	L	G
A	G	E	P	G	F	K	L	N
R	G	G	I	E	B	J	G	G
T	L	E	F	F	A	R	I	G
E	G	I	G	H	G	K	S	L
N	B	E	G	C	V	G	E	O
H	B	R	M	A	G	K	L	B
G	G	E	G	S	O	G	E	U
F	G	E	A	C	H	E	B	S
N	I	R	L	X	E	E	A	T
K	G	R	F	G	G	N	G	F
G	L	A	S	H	R	S	U	H
S	A	T	R	G	I	G	E	L
F	F	I	E	H	B	A	L	F
G	R	G	F	G	E	U	G	G
G	O	H	P	L	G	M	G	B
E	P	G	M	G	N	E	O	G
G	E	N	E	S	N	A	G	E
L	G	E	I	S	T	B	G	G

1		GABEL	G	E	K	B
2		GANS	A	W	U	G
3		GARN	L	T	S	K
4		GARTEN	P	C	H	E
5		GEBIRGE	L	N	G	H
6		GEIER	G	W	R	S
7		GEIST	P	A	N	T
8		GIRAFFE	L	S	I	U
9		GITARRE	S	E	V	H
10		GLAS	G	K	B	M
11		GLOBUS	P	Z	U	E
12		GURKE	N	M	L	R

Lösungswort:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E	U	L	E	N	S	P	I	E	G	E	L



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

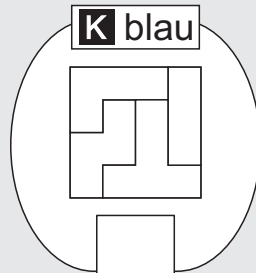
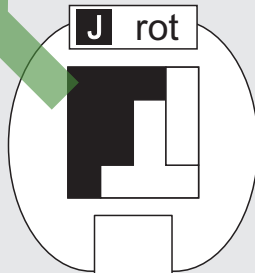
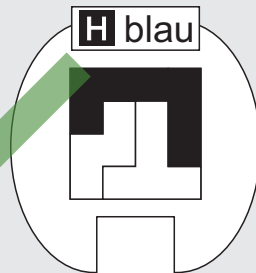
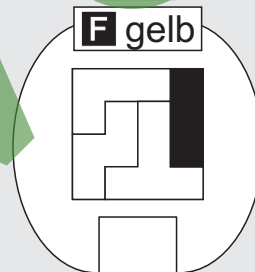
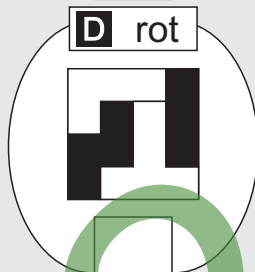
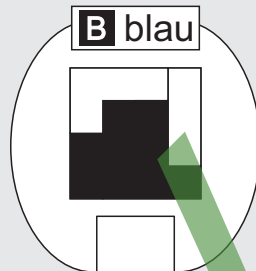
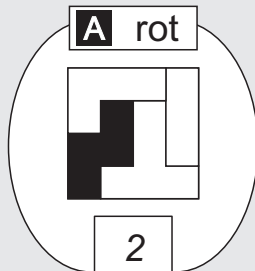
Datum: \_\_\_\_\_

# Zusammengesetzte Quadrate

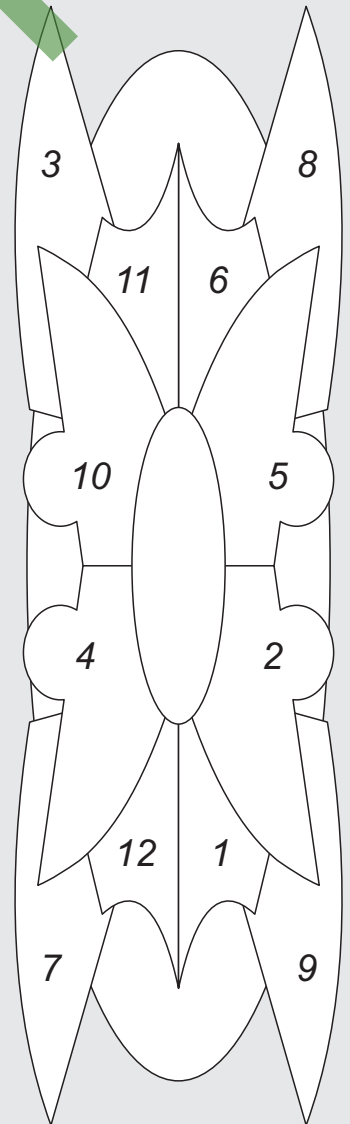
	1	2	3	4
	5	6	7	8
	9	10	11	12

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** in der Matrix die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Aufgaben



## Kontrollbild





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Zusammengesetzte Quadrate (Lösung)

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

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** in der Matrix die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Aufgaben

**A** rot

2

**B** blau

6

**C** gelb

3

**D** rot

10

**E** blau

12

**F** gelb

9

**G** rot

5

**H** blau

11

**I** gelb

7

**J** rot

4

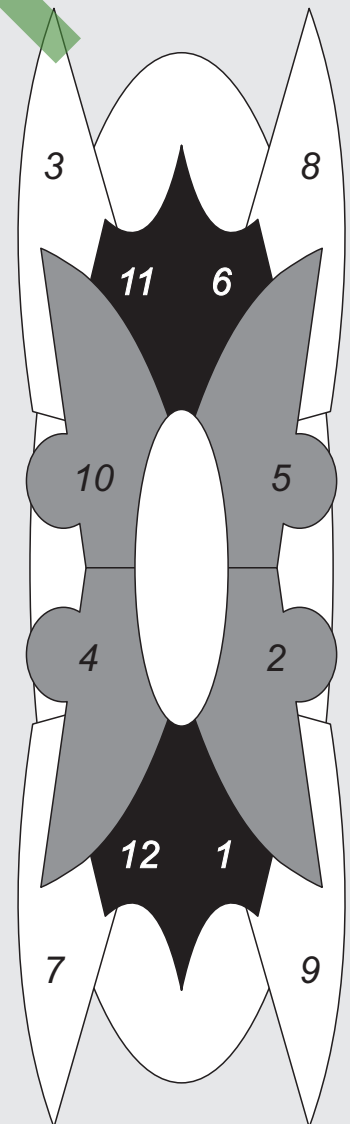
**K** blau

1

**L** gelb

8

## Kontrollbild



14 (L)







Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Suche das Bild zum Text! (Lösung)

Suche zu jeder Aufgabe von **1** bis **12** die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Ziehe im Kontrollbild mit Lineal und Bleistift eine gerade Linie von der Aufgabennummer zur Lösungszahl! Male das Kontrollmuster farbig aus!

### Aufgabe

### Lösung

### Kontrollbild

<p><b>1</b> ein weißer Pfeil, der erst nach unten und dann nach rechts zeigt.</p> <p>2</p>	<p><b>2</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach rechts und dann nach oben zeigt</p> <p>1</p>
<p><b>3</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach unten und dann nach links zeigt</p> <p>10</p>	<p><b>4</b> ein weißer Pfeil, der erst nach oben und dann nach links zeigt</p> <p>5</p>
<p><b>5</b> ein weißer Pfeil, der erst nach rechts und dann nach unten zeigt</p> <p>4</p>	<p><b>6</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach unten und dann nach rechts zeigt</p> <p>6</p>
<p><b>7</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach rechts und dann nach unten zeigt</p> <p>7</p>	<p><b>8</b> ein weißer Pfeil, der erst nach rechts und dann nach oben zeigt</p> <p>9</p>
<p><b>9</b> ein weißer Pfeil, der erst nach unten und dann nach links zeigt</p> <p>8</p>	<p><b>10</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach oben und dann nach links zeigt</p> <p>3</p>
<p><b>11</b> ein schwarzer Pfeil, der erst nach oben und dann nach rechts zeigt</p> <p>12</p>	<p><b>12</b> ein weißer Pfeil, der erst nach oben und dann nach rechts zeigt</p> <p>11</p>

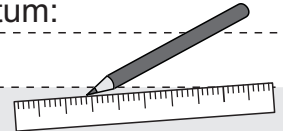
 6	 10
 1	 12
 3	 7
 2	 8
 11	 5
 9	 4



Name:

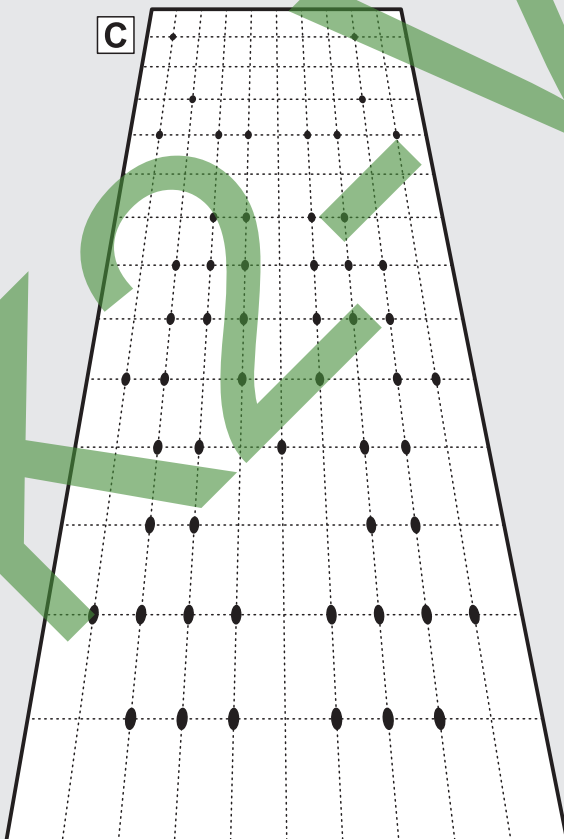
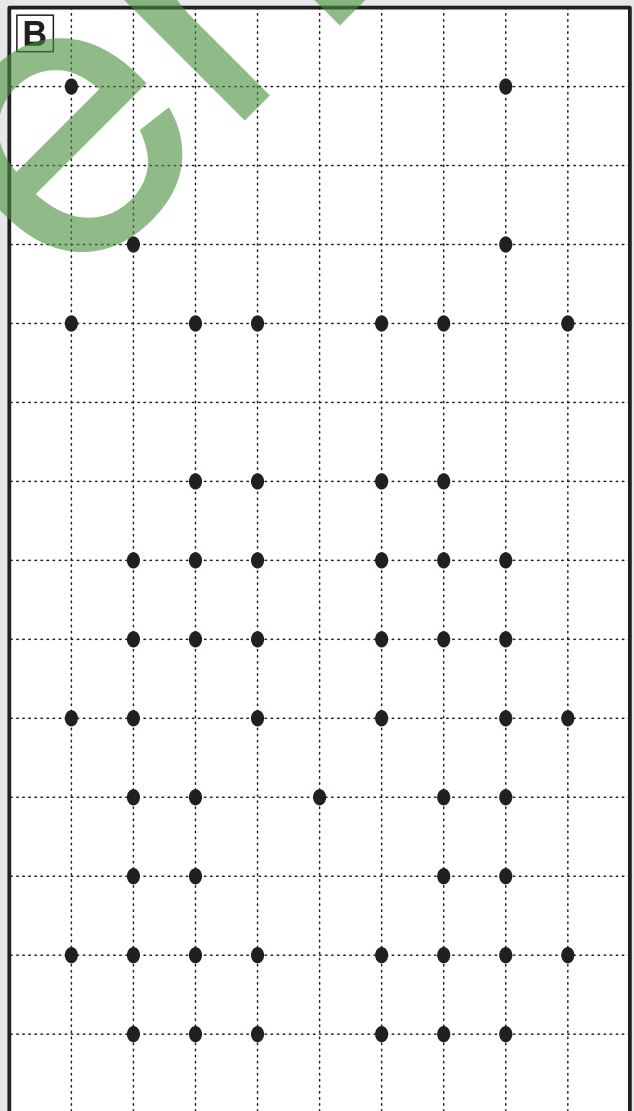
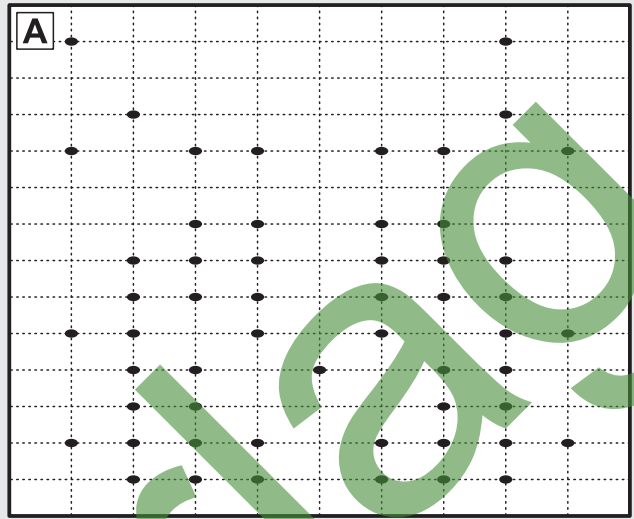
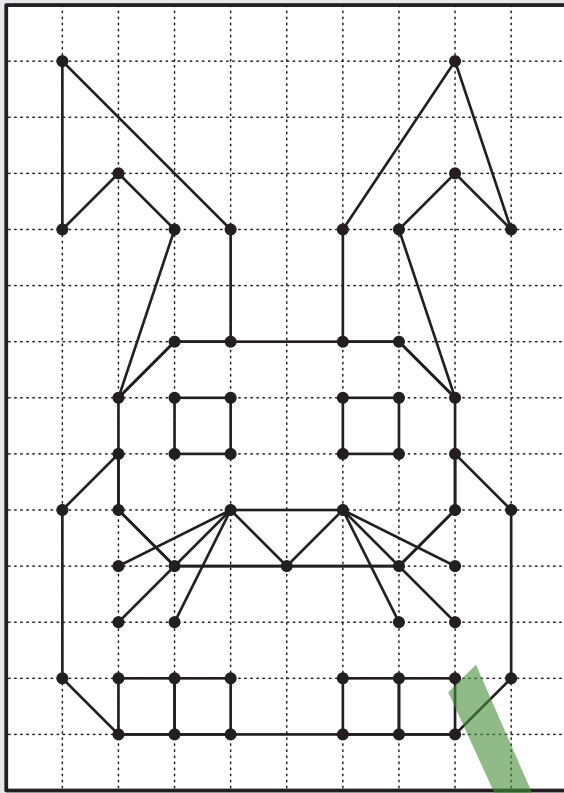
Klasse:

Datum:



# Zeichne ab!

Übertrage das Bild in die leeren Rasterfelder und male eins davon dann in deinen Lieblingsfarben aus!



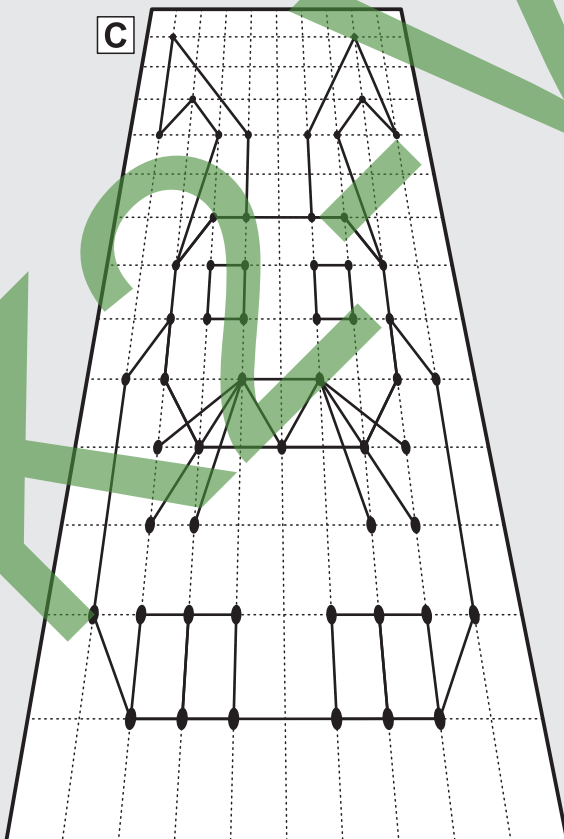
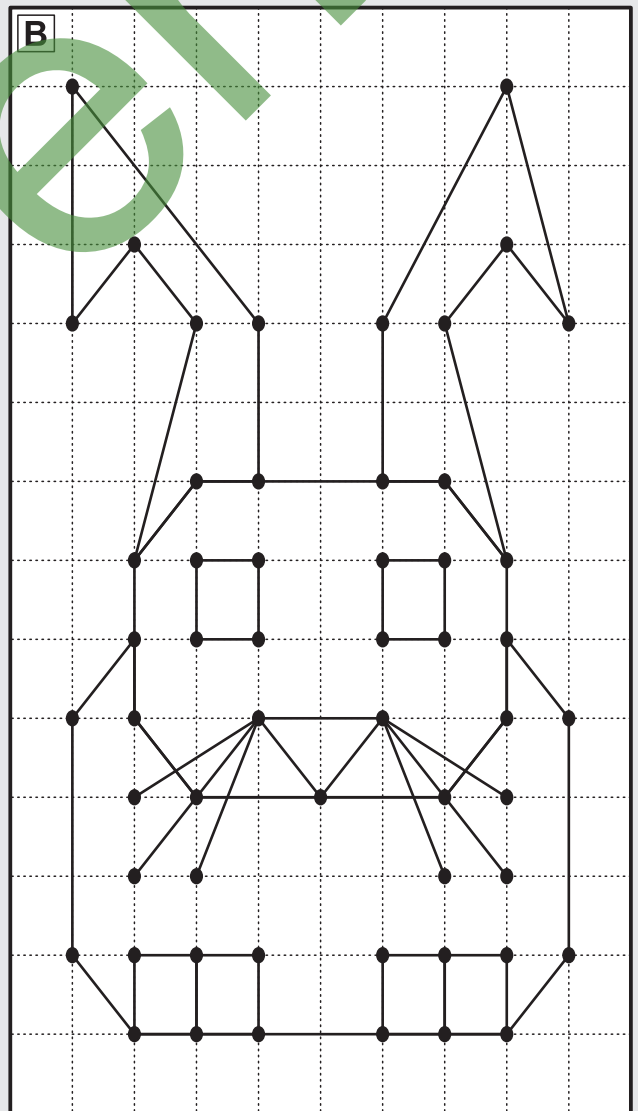
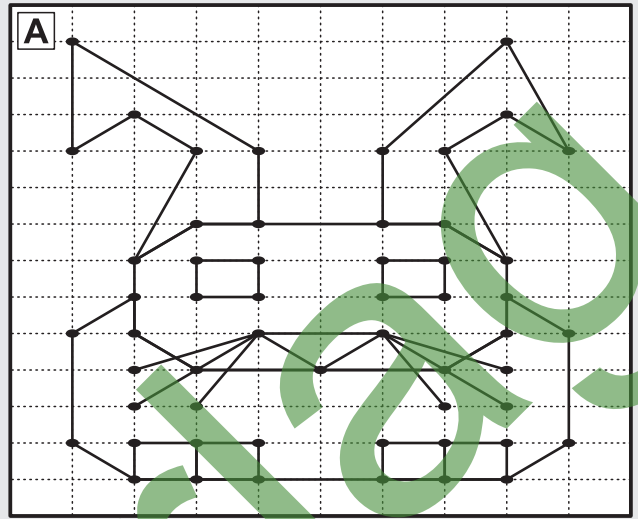
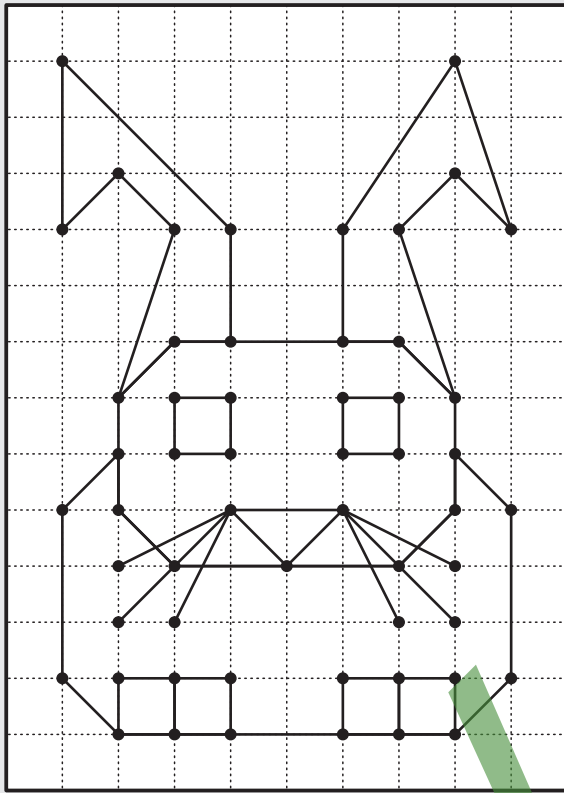
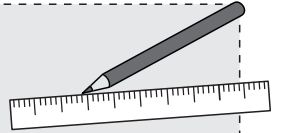


Name:

Klasse:

Datum:

# Zeichne ab! (Lösung)





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Wo ist das gleiche Zahlenbild?

Suche zu jeder Aufgabe von **1** bis **12** die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Suche zu jeder Lösungszahl in der Mitte den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze aus den Kennbuchstaben die Lösungswörter zusammen!

## Aufgaben

<b>1</b> 95 59 7 <input type="checkbox"/>	<b>2</b> 59 95 <input type="checkbox"/>
<b>3</b> 22 22 <input type="checkbox"/>	<b>4</b> 22 22 <input type="checkbox"/>
<b>5</b> 95 59 <input type="checkbox"/>	<b>6</b> 92 29 <input type="checkbox"/>
<b>7</b> 95 59 <input type="checkbox"/>	<b>8</b> 25 52 <input type="checkbox"/>
<b>9</b> 92 29 <input type="checkbox"/>	<b>10</b> 95 59 <input type="checkbox"/>
<b>11</b> 92 29 <input type="checkbox"/>	<b>12</b> 92 29 <input type="checkbox"/>

## Kennbuchstaben

3	8	2
U	E	N
1	6	11
E	G	S
10	9	7
D	U	A
4	5	12
A	M	N

## Lösungswörter

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
A			

<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>

<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

## Lösungen

<b>5</b> 95 59	<b>7</b> 95 59
<b>6</b> 22 22	<b>9</b> 22 22
<b>8</b> 22 22	<b>2</b> 95 59
<b>3</b> 92 29	<b>12</b> 92 29
<b>11</b> 92 29	<b>4</b> 95 59
<b>1</b> 92 29	<b>10</b> 25 52



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Wo ist das gleiche Zahlenbild? (Lösung)

Suche zu jeder Aufgabe von ❶ bis ❷ die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Suche zu jeder Lösungszahl in der Mitte den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze aus den Kennbuchstaben die Lösungswörter zusammen!

### Aufgaben

❶ 95 7	❷ 59 9
❸ 22 6	❹ 22 8
❺ 95 5	❻ 22 3
❼ 95 2	❽ 25 10
❾ 22 12	❿ 95 4
⓫ 92 11	⓬ 92 1

### Kennbuchstaben

3	8	2
U	E	N
1	6	11
E	G	S
10	9	7
D	U	A
4	5	12
A	M	N

### Lösungswörter

❶	❷	❸	❹
A	U	G	E

❺	❻	❼	❽
M	U	N	D

❾	❿	⓫	⓬
N	A	S	E

### Lösungen

5 95	7 95
6 22	9 22
8 22	2 95
3 22	12 22
11 92	4 95
1 92	10 25



Name: \_\_\_\_\_

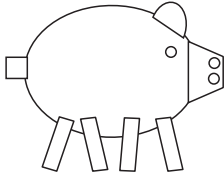
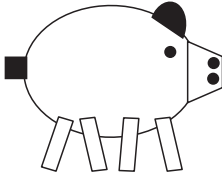
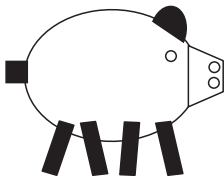
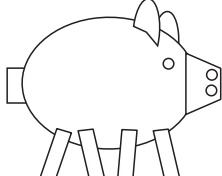
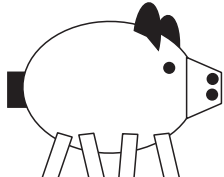




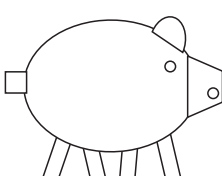
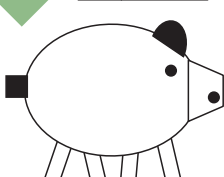
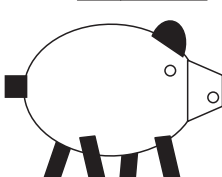
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

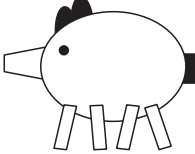


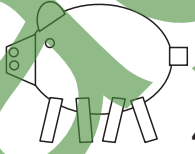

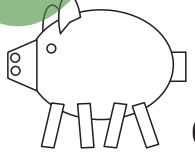

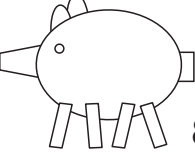
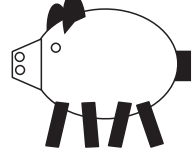
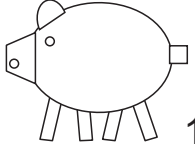
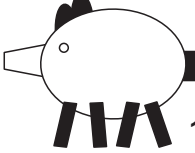
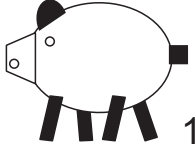
# Verkleinerte und gespiegelte Schweinchen

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld rechts neben der Aufgabe! Male im Kontrollbild die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus!

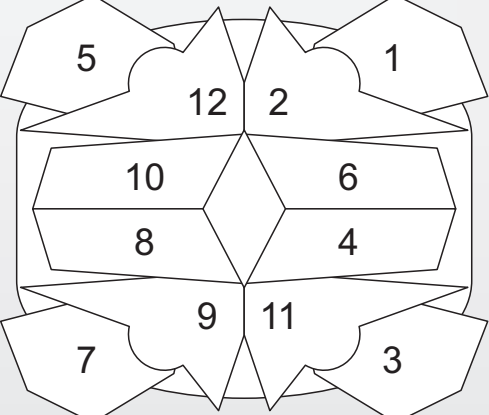
## Aufgaben

<b>A Rot</b>  <input type="text" value="4"/>	<b>B Gelb</b>  <input type="text"/>
<b>C Blau</b>  <input type="text"/>	<b>D Rot</b>  <input type="text"/>
<b>E Gelb</b>  <input type="text"/>	<b>F Blau</b>  <input type="text"/>
<b>G Rot</b>  <input type="text"/>	<b>H Gelb</b>  <input type="text"/>
<b>I Blau</b>  <input type="text"/>	<b>J Rot</b>  <input type="text"/>
<b>K Gelb</b>  <input type="text"/>	<b>L Blau</b>  <input type="text"/>

## Lösungen

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

## Kontrollbild





Name: \_\_\_\_\_

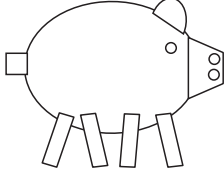
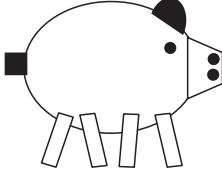
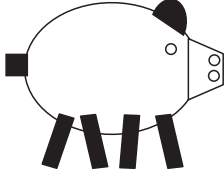
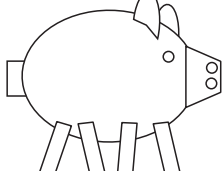
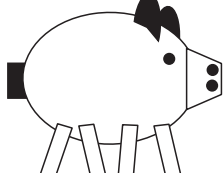




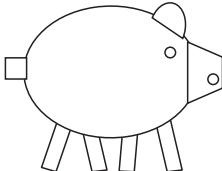
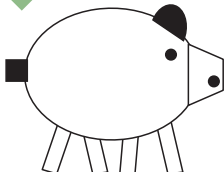
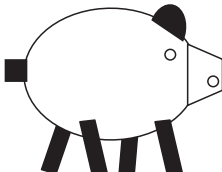
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

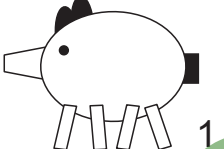


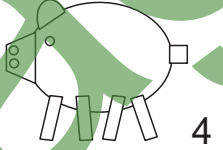

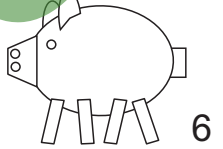

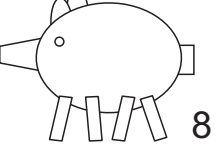
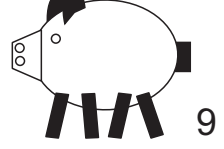
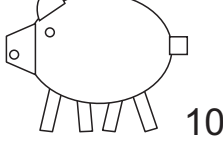

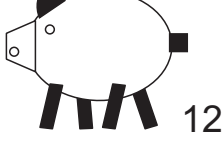
# Verkleinerte und gespiegelte Schweinchen (L)

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld rechts neben der Aufgabe! Male im Kontrollbild die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus!

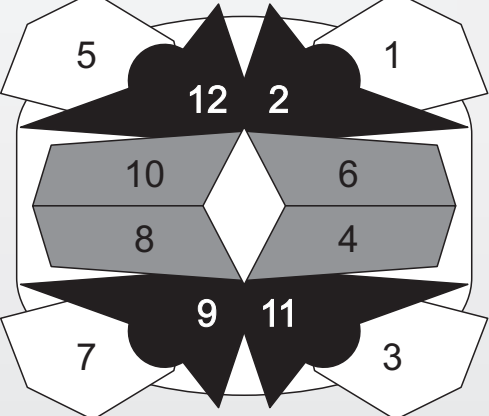
## Aufgaben

<b>A Rot</b>  4	<b>B Gelb</b>  5
<b>C Blau</b>  2	<b>D Rot</b>  6
<b>E Gelb</b>  7	<b>F Blau</b>  9
<b>G Rot</b>  8	<b>H Gelb</b>  1
<b>I Blau</b>  11	<b>J Rot</b>  10
<b>K Gelb</b>  3	<b>L Blau</b>  12

## Lösungen

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

## Kontrollbild



Blau
  Rot
  Gelb

18 (L)



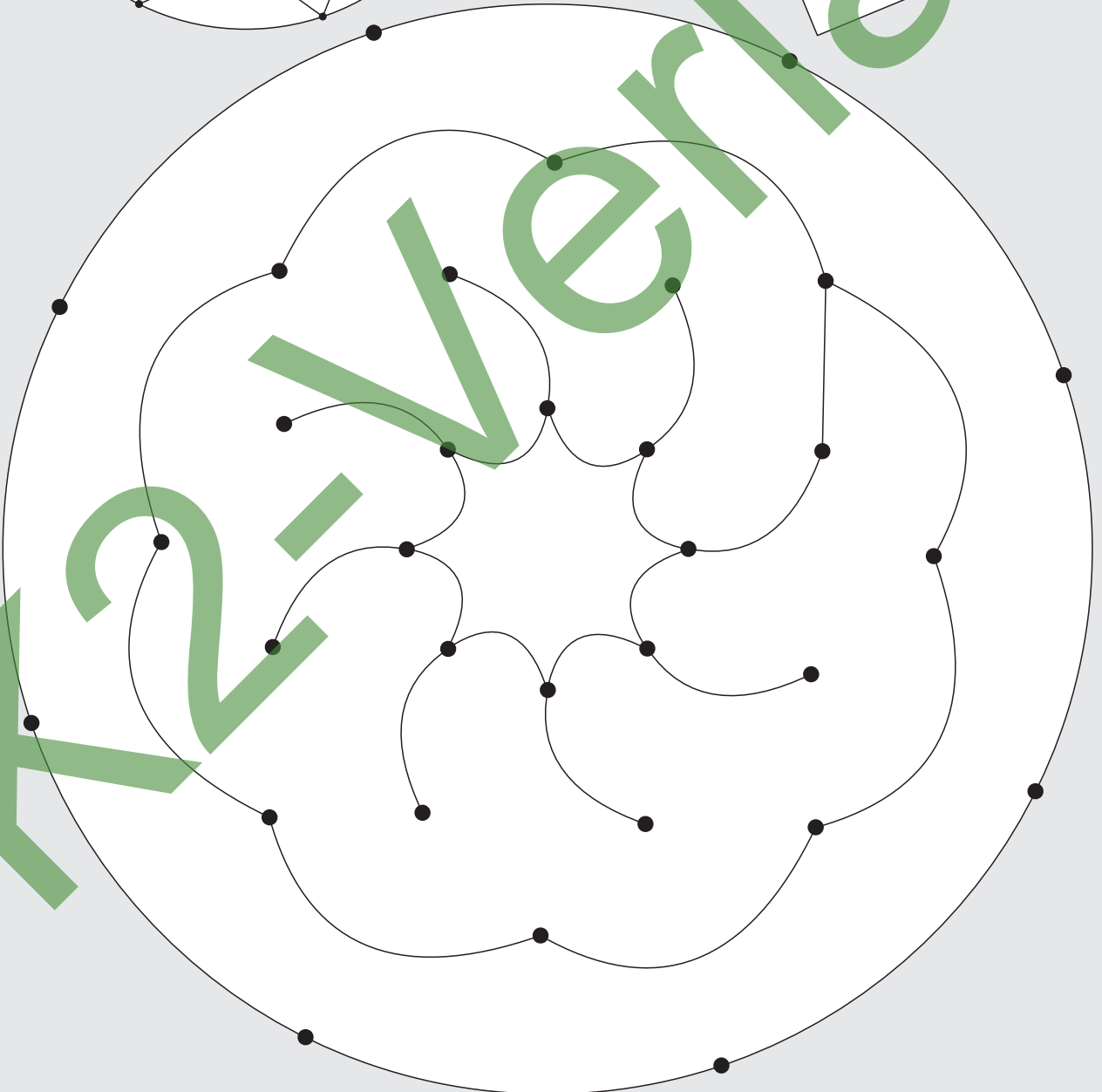
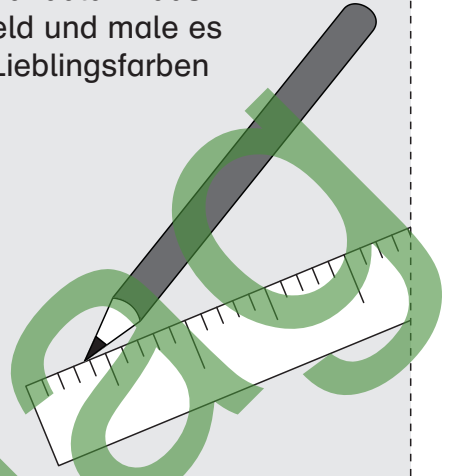
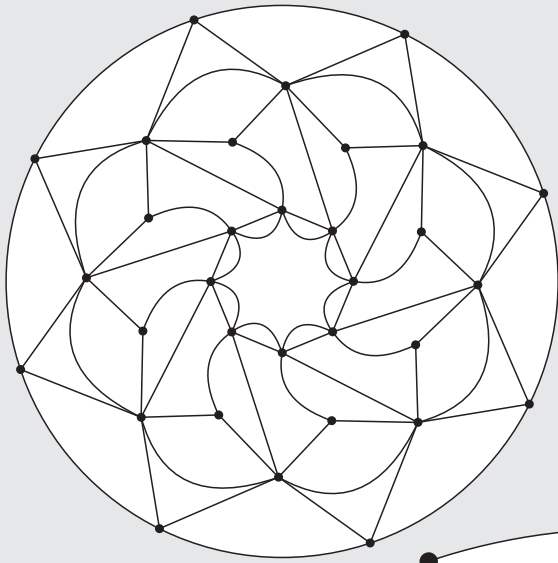
Name:

Klasse:

Datum:

## Rätselmandala

Übertrage das Mandala in das untere Zeichenfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!







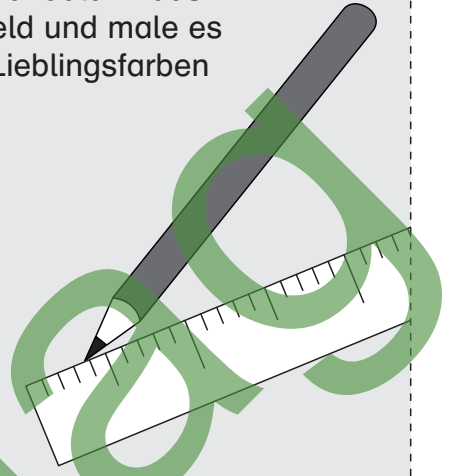
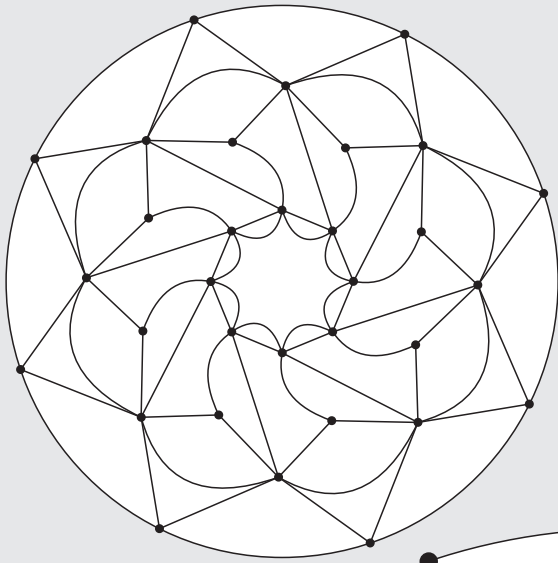
Name:

Klasse:

Datum:

## Rätselmandala (L)

Übertrage das Mandala in das untere Zeichenfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!





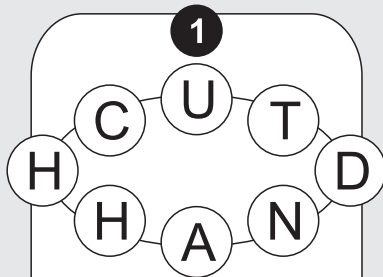
Name:

Klasse:

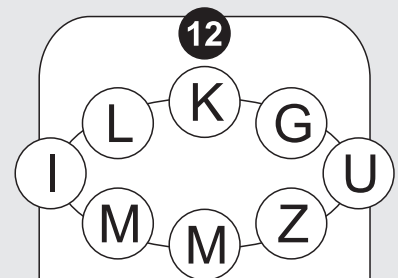
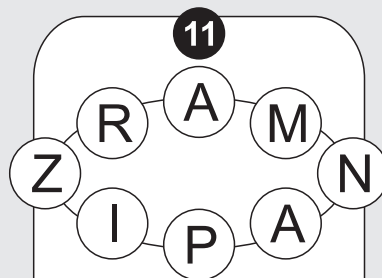
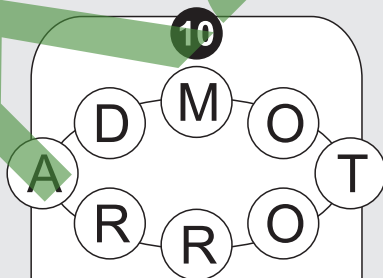
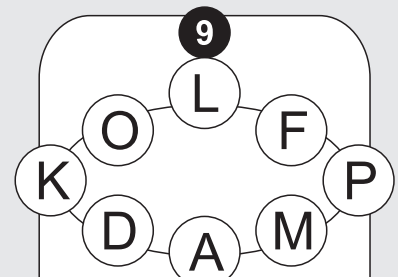
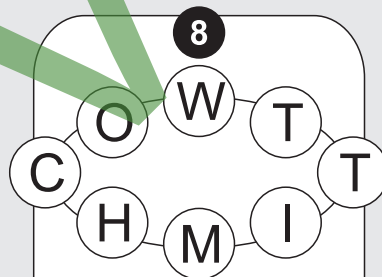
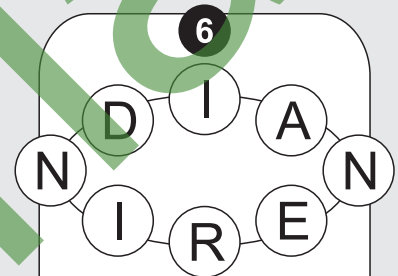
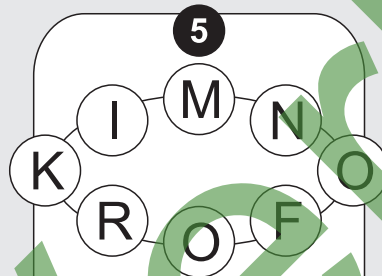
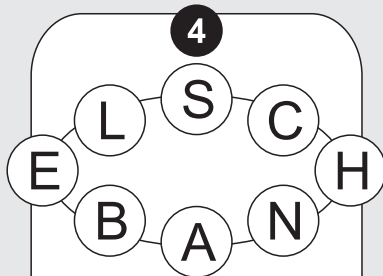
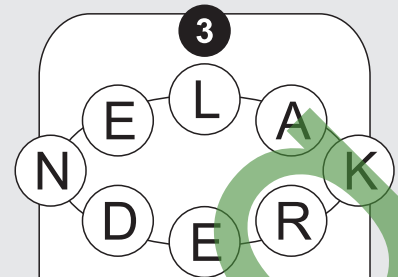
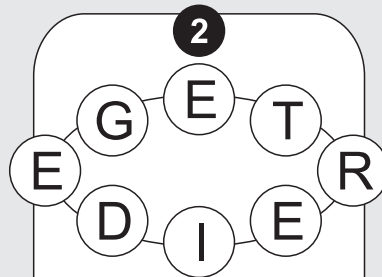
Datum:

# Kreiselwörter

Schreibe deine Lösungen in die freien Felder unter den Aufgaben!



Handtuch





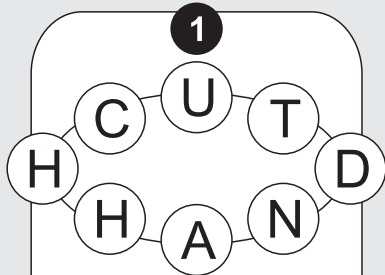
Name:

Klasse:

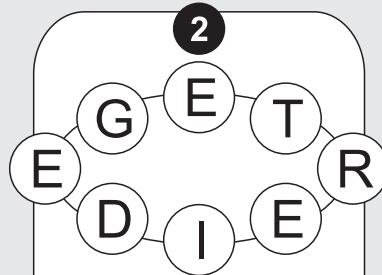
Datum:

# Kreiselwörter (Lösung)

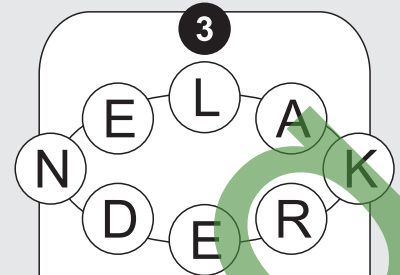
Schreibe deine Lösungen in die freien Felder unter den Aufgaben!



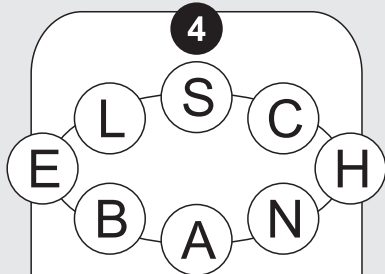
*Handtuch*



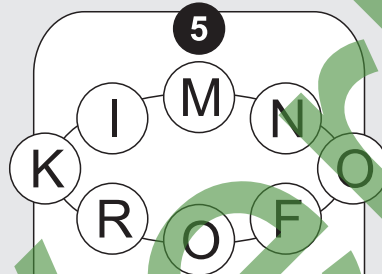
*Getreide*



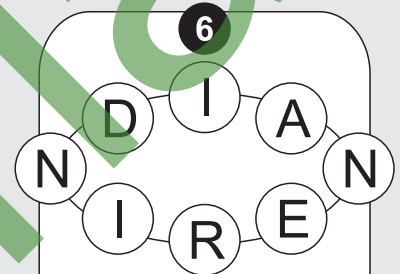
*Kalender*



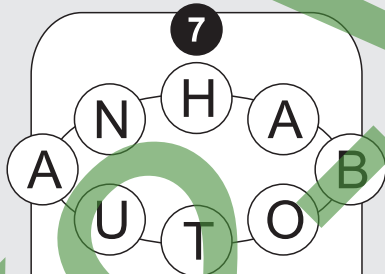
*Schnabel*



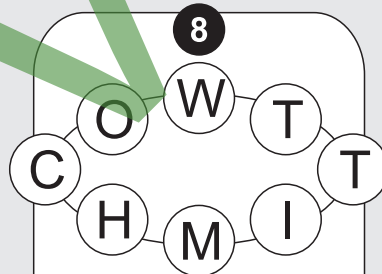
*Mikrofon*



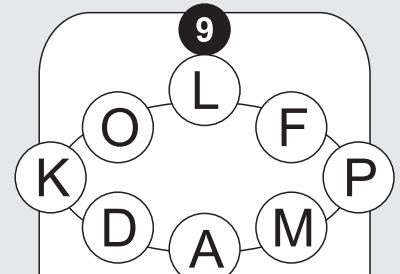
*Indianer*



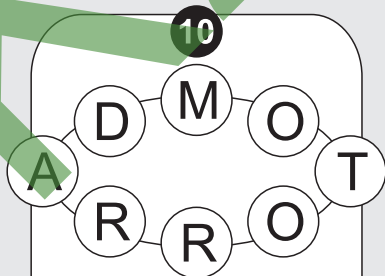
*Autobahn*



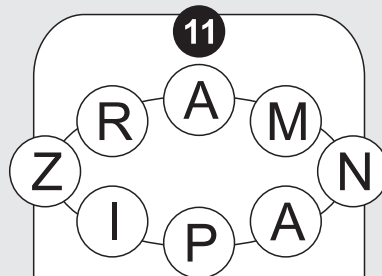
*Programm*



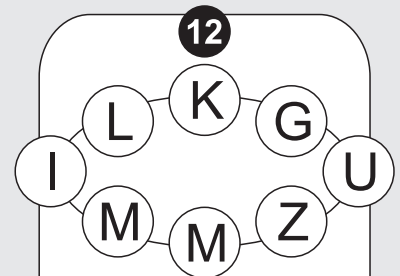
*Dampflok*



*Motorrad*



*Marzipan*



*Klimmzug*



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Wörter-Suchsel

In jedem Buchstabenquadrat ist ein Wort versteckt, das du entweder von links nach rechts, von rechts nach links, von oben nach unten, von unten nach oben und sogar diagonal lesen kannst. Finde es, schreibe die Kennzahl des Wortes in das Feld unter der Aufgabe und male das Mandala in den angegebenen Farben aus!

<b>1</b> rot <table border="1"> <tr><td>G</td><td>E</td><td>O</td><td>F</td></tr> <tr><td>K</td><td>L</td><td>D</td><td>E</td></tr> <tr><td>H</td><td>U</td><td>N</td><td>D</td></tr> <tr><td>J</td><td>A</td><td>B</td><td>M</td></tr> </table> <input type="text" value="11"/>	G	E	O	F	K	L	D	E	H	U	N	D	J	A	B	M	<b>2</b> blau <table border="1"> <tr><td>E</td><td>G</td><td>K</td><td>P</td></tr> <tr><td>L</td><td>A</td><td>I</td><td>W</td></tr> <tr><td>H</td><td>R</td><td>N</td><td>D</td></tr> <tr><td>F</td><td>J</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	E	G	K	P	L	A	I	W	H	R	N	D	F	J	D	K	<b>3</b> gelb <table border="1"> <tr><td>M</td><td>S</td><td>K</td><td>N</td></tr> <tr><td>A</td><td>I</td><td>O</td><td>R</td></tr> <tr><td>W</td><td>R</td><td>N</td><td>E</td></tr> <tr><td>F</td><td>A</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	M	S	K	N	A	I	O	R	W	R	N	E	F	A	D	K	<b>4</b> rot <table border="1"> <tr><td>M</td><td>R</td><td>U</td><td>W</td></tr> <tr><td>W</td><td>A</td><td>O</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>R</td><td>N</td><td>A</td></tr> <tr><td>X</td><td>E</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	M	R	U	W	W	A	O	N	H	R	N	A	X	E	D	K
G	E	O	F																																																																
K	L	D	E																																																																
H	U	N	D																																																																
J	A	B	M																																																																
E	G	K	P																																																																
L	A	I	W																																																																
H	R	N	D																																																																
F	J	D	K																																																																
M	S	K	N																																																																
A	I	O	R																																																																
W	R	N	E																																																																
F	A	D	K																																																																
M	R	U	W																																																																
W	A	O	N																																																																
H	R	N	A																																																																
X	E	D	K																																																																
<b>5</b> blau <table border="1"> <tr><td>M</td><td>D</td><td>U</td><td>G</td></tr> <tr><td>A</td><td>N</td><td>O</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>A</td><td>N</td><td>E</td></tr> <tr><td>Z</td><td>L</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	M	D	U	G	A	N	O	N	H	A	N	E	Z	L	D	K	<b>6</b> gelb <table border="1"> <tr><td>M</td><td>E</td><td>U</td><td>B</td></tr> <tr><td>A</td><td>S</td><td>R</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>O</td><td>N</td><td>B</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	M	E	U	B	A	S	R	N	H	O	N	B	K	W	D	K	<b>7</b> rot <table border="1"> <tr><td>H</td><td>G</td><td>U</td><td>B</td></tr> <tr><td>K</td><td>R</td><td>R</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>E</td><td>O</td><td>A</td></tr> <tr><td>M</td><td>B</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	H	G	U	B	K	R	R	N	H	E	O	A	M	B	D	K	<b>8</b> blau <table border="1"> <tr><td>H</td><td>C</td><td>U</td><td>B</td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>R</td><td>N</td></tr> <tr><td>I</td><td>T</td><td>I</td><td>Z</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	H	C	U	B	N	C	R	N	I	T	I	Z	K	W	D	K
M	D	U	G																																																																
A	N	O	N																																																																
H	A	N	E																																																																
Z	L	D	K																																																																
M	E	U	B																																																																
A	S	R	N																																																																
H	O	N	B																																																																
K	W	D	K																																																																
H	G	U	B																																																																
K	R	R	N																																																																
H	E	O	A																																																																
M	B	D	K																																																																
H	C	U	B																																																																
N	C	R	N																																																																
I	T	I	Z																																																																
K	W	D	K																																																																
<b>9</b> gelb <table border="1"> <tr><td>E</td><td>T</td><td>P</td><td>T</td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>R</td><td>U</td></tr> <tr><td>R</td><td>T</td><td>I</td><td>A</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td>H</td></tr> </table> <input type="text"/>	E	T	P	T	N	C	R	U	R	T	I	A	K	W	D	H	<b>10</b> rot <table border="1"> <tr><td>R</td><td>T</td><td>I</td><td>A</td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>F</td><td>G</td></tr> <tr><td>H</td><td>O</td><td>R</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>W</td><td>E</td><td>P</td></tr> </table> <input type="text"/>	R	T	I	A	N	C	F	G	H	O	R	N	H	W	E	P																																		
E	T	P	T																																																																
N	C	R	U																																																																
R	T	I	A																																																																
K	W	D	H																																																																
R	T	I	A																																																																
N	C	F	G																																																																
H	O	R	N																																																																
H	W	E	P																																																																
<b>11</b> blau <table border="1"> <tr><td>T</td><td>S</td><td>P</td><td>G</td></tr> <tr><td>N</td><td>R</td><td>R</td><td>U</td></tr> <tr><td>R</td><td>T</td><td>A</td><td>I</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td>B</td></tr> </table> <input type="text"/>	T	S	P	G	N	R	R	U	R	T	A	I	K	W	D	B	<b>12</b> gelb <table border="1"> <tr><td>N</td><td>T</td><td>P</td><td>T</td></tr> <tr><td>G</td><td>R</td><td>L</td><td>U</td></tr> <tr><td>S</td><td>E</td><td>W</td><td>Y</td></tr> <tr><td>W</td><td>O</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> <input type="text"/>	N	T	P	T	G	R	L	U	S	E	W	Y	W	O	D	K																																		
T	S	P	G																																																																
N	R	R	U																																																																
R	T	A	I																																																																
K	W	D	B																																																																
N	T	P	T																																																																
G	R	L	U																																																																
S	E	W	Y																																																																
W	O	D	K																																																																

Lösungen mit  
Kennzahlen

Horn  
(1)

Wurm  
(2)

Korb  
(3)

Kern  
(4)

Bart  
(5)

Kind  
(6)

Buch  
(7)

Land  
(8)

Welt  
(9)

Haut  
(10)

Hund  
(11)

Berg  
(12)



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Wörter-Suchsel (Lösung)

In jedem Buchstabenquadrat ist ein Wort versteckt, das du entweder von links nach rechts, von rechts nach links, von oben nach unten, von unten nach oben und sogar diagonal lesen kannst. Finde es, schreibe die Kennzahl des Wortes in das Feld unter der Aufgabe und male das Mandala in den angegebenen Farben aus!

<b>1</b> rot <table border="1"> <tr><td>G</td><td>E</td><td>O</td><td>F</td></tr> <tr><td>K</td><td>L</td><td>D</td><td>E</td></tr> <tr><td><b>H</b></td><td><b>U</b></td><td><b>N</b></td><td><b>D</b></td></tr> <tr><td>J</td><td>A</td><td>B</td><td>M</td></tr> </table> 11	G	E	O	F	K	L	D	E	<b>H</b>	<b>U</b>	<b>N</b>	<b>D</b>	J	A	B	M	<b>2</b> blau <table border="1"> <tr><td>E</td><td>G</td><td><b>K</b></td><td>P</td></tr> <tr><td>L</td><td>A</td><td>I</td><td>W</td></tr> <tr><td>H</td><td>R</td><td><b>N</b></td><td>D</td></tr> <tr><td>F</td><td>J</td><td><b>D</b></td><td>K</td></tr> </table> 6	E	G	<b>K</b>	P	L	A	I	W	H	R	<b>N</b>	D	F	J	<b>D</b>	K	<b>3</b> gelb <table border="1"> <tr><td>M</td><td>S</td><td>K</td><td><b>N</b></td></tr> <tr><td>A</td><td>I</td><td>O</td><td><b>R</b></td></tr> <tr><td>W</td><td>R</td><td><b>N</b></td><td><b>E</b></td></tr> <tr><td>F</td><td>A</td><td>D</td><td><b>K</b></td></tr> </table> 4	M	S	K	<b>N</b>	A	I	O	<b>R</b>	W	R	<b>N</b>	<b>E</b>	F	A	D	<b>K</b>	<b>4</b> rot <table border="1"> <tr><td><b>M</b></td><td><b>R</b></td><td><b>U</b></td><td><b>W</b></td></tr> <tr><td>W</td><td>A</td><td>O</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td>R</td><td>N</td><td>A</td></tr> <tr><td>X</td><td>E</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 2	<b>M</b>	<b>R</b>	<b>U</b>	<b>W</b>	W	A	O	N	H	R	N	A	X	E	D	K
G	E	O	F																																																																
K	L	D	E																																																																
<b>H</b>	<b>U</b>	<b>N</b>	<b>D</b>																																																																
J	A	B	M																																																																
E	G	<b>K</b>	P																																																																
L	A	I	W																																																																
H	R	<b>N</b>	D																																																																
F	J	<b>D</b>	K																																																																
M	S	K	<b>N</b>																																																																
A	I	O	<b>R</b>																																																																
W	R	<b>N</b>	<b>E</b>																																																																
F	A	D	<b>K</b>																																																																
<b>M</b>	<b>R</b>	<b>U</b>	<b>W</b>																																																																
W	A	O	N																																																																
H	R	N	A																																																																
X	E	D	K																																																																
<b>5</b> blau <table border="1"> <tr><td>M</td><td><b>D</b></td><td>U</td><td>G</td></tr> <tr><td>A</td><td><b>N</b></td><td>O</td><td>N</td></tr> <tr><td>H</td><td><b>A</b></td><td>N</td><td>E</td></tr> <tr><td>Z</td><td><b>L</b></td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 8	M	<b>D</b>	U	G	A	<b>N</b>	O	N	H	<b>A</b>	N	E	Z	<b>L</b>	D	K	<b>6</b> gelb <table border="1"> <tr><td>M</td><td>E</td><td><b>U</b></td><td><b>B</b></td></tr> <tr><td>A</td><td>S</td><td><b>R</b></td><td><b>N</b></td></tr> <tr><td>H</td><td><b>O</b></td><td>N</td><td>B</td></tr> <tr><td><b>K</b></td><td>W</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 3	M	E	<b>U</b>	<b>B</b>	A	S	<b>R</b>	<b>N</b>	H	<b>O</b>	N	B	<b>K</b>	W	D	K	<b>7</b> rot <table border="1"> <tr><td>H</td><td><b>G</b></td><td><b>U</b></td><td><b>B</b></td></tr> <tr><td>K</td><td><b>R</b></td><td><b>R</b></td><td><b>N</b></td></tr> <tr><td>H</td><td><b>E</b></td><td>O</td><td>A</td></tr> <tr><td>M</td><td><b>B</b></td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 12	H	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>B</b>	K	<b>R</b>	<b>R</b>	<b>N</b>	H	<b>E</b>	O	A	M	<b>B</b>	D	K	<b>8</b> blau <table border="1"> <tr><td><b>H</b></td><td><b>C</b></td><td><b>U</b></td><td><b>B</b></td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>R</td><td>N</td></tr> <tr><td>I</td><td>T</td><td>I</td><td>Z</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 7	<b>H</b>	<b>C</b>	<b>U</b>	<b>B</b>	N	C	R	N	I	T	I	Z	K	W	D	K
M	<b>D</b>	U	G																																																																
A	<b>N</b>	O	N																																																																
H	<b>A</b>	N	E																																																																
Z	<b>L</b>	D	K																																																																
M	E	<b>U</b>	<b>B</b>																																																																
A	S	<b>R</b>	<b>N</b>																																																																
H	<b>O</b>	N	B																																																																
<b>K</b>	W	D	K																																																																
H	<b>G</b>	<b>U</b>	<b>B</b>																																																																
K	<b>R</b>	<b>R</b>	<b>N</b>																																																																
H	<b>E</b>	O	A																																																																
M	<b>B</b>	D	K																																																																
<b>H</b>	<b>C</b>	<b>U</b>	<b>B</b>																																																																
N	C	R	N																																																																
I	T	I	Z																																																																
K	W	D	K																																																																
<b>9</b> gelb <table border="1"> <tr><td>E</td><td>T</td><td><b>P</b></td><td><b>T</b></td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td><b>R</b></td><td><b>U</b></td></tr> <tr><td>R</td><td><b>T</b></td><td>I</td><td><b>A</b></td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td><b>H</b></td></tr> </table> 10	E	T	<b>P</b>	<b>T</b>	N	C	<b>R</b>	<b>U</b>	R	<b>T</b>	I	<b>A</b>	K	W	D	<b>H</b>	<b>10</b> rot <table border="1"> <tr><td>R</td><td><b>T</b></td><td>I</td><td>A</td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>F</td><td>G</td></tr> <tr><td><b>H</b></td><td><b>O</b></td><td><b>R</b></td><td><b>N</b></td></tr> <tr><td>H</td><td>W</td><td>E</td><td>P</td></tr> </table> 1	R	<b>T</b>	I	A	N	C	F	G	<b>H</b>	<b>O</b>	<b>R</b>	<b>N</b>	H	W	E	P																																		
E	T	<b>P</b>	<b>T</b>																																																																
N	C	<b>R</b>	<b>U</b>																																																																
R	<b>T</b>	I	<b>A</b>																																																																
K	W	D	<b>H</b>																																																																
R	<b>T</b>	I	A																																																																
N	C	F	G																																																																
<b>H</b>	<b>O</b>	<b>R</b>	<b>N</b>																																																																
H	W	E	P																																																																
<b>11</b> blau <table border="1"> <tr><td><b>T</b></td><td>S</td><td>P</td><td>G</td></tr> <tr><td><b>N</b></td><td><b>R</b></td><td>R</td><td>U</td></tr> <tr><td>R</td><td><b>T</b></td><td><b>A</b></td><td>I</td></tr> <tr><td>K</td><td>W</td><td>D</td><td><b>B</b></td></tr> </table> 5	<b>T</b>	S	P	G	<b>N</b>	<b>R</b>	R	U	R	<b>T</b>	<b>A</b>	I	K	W	D	<b>B</b>	<b>12</b> gelb <table border="1"> <tr><td>N</td><td><b>T</b></td><td><b>P</b></td><td><b>T</b></td></tr> <tr><td>G</td><td>R</td><td><b>L</b></td><td>U</td></tr> <tr><td>S</td><td><b>E</b></td><td>W</td><td>Y</td></tr> <tr><td><b>W</b></td><td>O</td><td>D</td><td>K</td></tr> </table> 9	N	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>T</b>	G	R	<b>L</b>	U	S	<b>E</b>	W	Y	<b>W</b>	O	D	K																																		
<b>T</b>	S	P	G																																																																
<b>N</b>	<b>R</b>	R	U																																																																
R	<b>T</b>	<b>A</b>	I																																																																
K	W	D	<b>B</b>																																																																
N	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>T</b>																																																																
G	R	<b>L</b>	U																																																																
S	<b>E</b>	W	Y																																																																
<b>W</b>	O	D	K																																																																

Lösungen mit Kennzahlen

Horn  
(1)

Wurm  
(2)

Korb  
(3)

Kern  
(4)

Bart  
(5)

Kind  
(6)

Buch  
(7)

Land  
(8)

Welt  
(9)

Haut  
(10)

Hund  
(11)

Berg  
(12)



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Lese-Tabelle

Zu welcher Stelle unten in der Lesetabelle gehört der Textbaustein? Schreibe die Kennzahl in den Kästen unter dem Textbaustein. Ziehe dann rechts einen geraden Strich von der Aufgabennummer zur zugehörigen Kennzahl. Wenn du alles richtig machst, entsteht ein gleichmäßiges Muster.

<b>1</b> ihr lest nie ein Buch 2	<b>2</b> du lachst oft über andere	<b>3</b> ich lerne gern in der Schule	<b>4</b> wir lachen selten über andere
<b>5</b> du lernst oft in der Schule	<b>6</b> ich lese gern ein Buch	<b>7</b> ihr lacht nie über andere	<b>8</b> wir lernen selten in der Schule
<b>9</b> ich lache gern über andere	<b>10</b> du liest oft ein Buch	<b>11</b> ihr lernt nie in der Schule	<b>12</b> wir lesen selten ein Buch

<b>1</b>	1
<b>2</b>	2
<b>3</b>	3
<b>4</b>	4
<b>5</b>	5
<b>6</b>	6
<b>7</b>	7
<b>8</b>	8
<b>9</b>	9
<b>10</b>	10
<b>11</b>	11
<b>12</b>	12

Lese-Tabelle

	lesen	lernen	lachen	
ich	4	5	7	gern
du	8	3	1	oft
wir	11	10	6	selten
ihr	2	12	9	nie
	ein Buch	in der Schule	über andere	



Name: \_\_\_\_\_

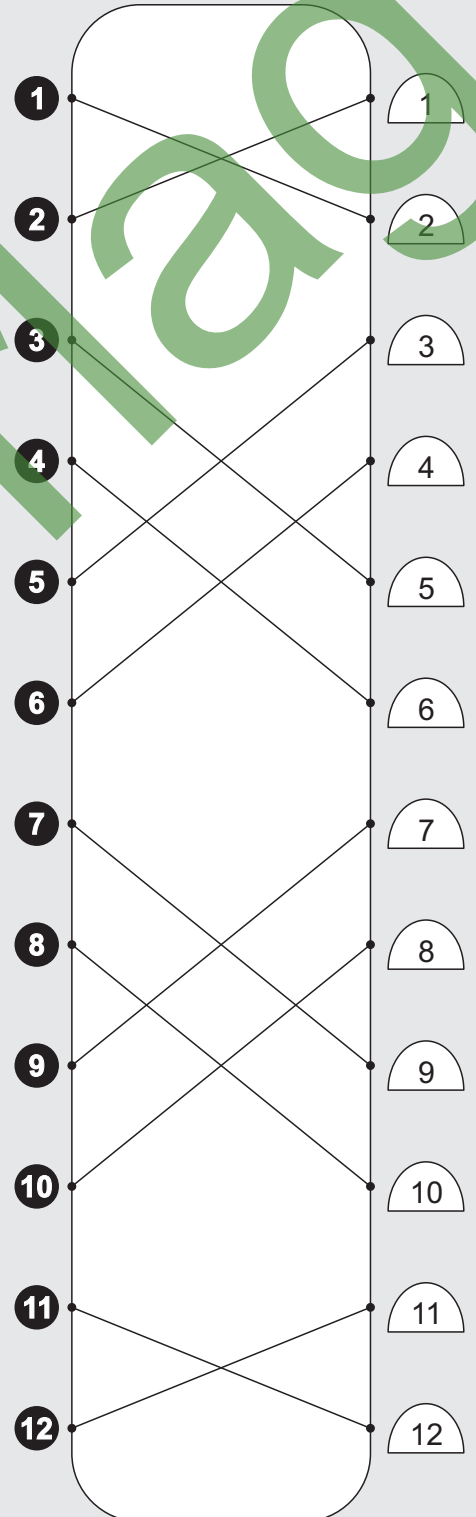
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Lese-Tabelle (Lösung)

Zu welcher Stelle unten in der Lesetabelle gehört der Textbaustein? Schreibe die Kennzahl in den Kästen unter dem Textbaustein. Ziehe dann rechts einen geraden Strich von der Aufgabennummer zur zugehörigen Kennzahl. Wenn du alles richtig machst, entsteht ein gleichmäßiges Muster.

<b>1</b> ihr lest nie ein Buch 2	<b>2</b> du lachst oft über andere 1	<b>3</b> ich lerne gern in der Schule 5	<b>4</b> wir lachen selten über andere 6
<b>5</b> du lernst oft in der Schule 3	<b>6</b> ich lese gern ein Buch 4	<b>7</b> ihr lacht nie über andere 9	<b>8</b> wir lernen selten in der Schule 10
<b>9</b> ich lache gern über andere 7	<b>10</b> du liest oft ein Buch 8	<b>11</b> ihr lernt nie in der Schule 12	<b>12</b> wir lesen selten ein Buch 11



Lese-Tabelle

	lesen	lernen	lachen	
ich	4	5	7	gern
du	8	3	1	oft
wir	11	10	6	selten
ihr	2	12	9	nie
	ein Buch	in der Schule	über andere	



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

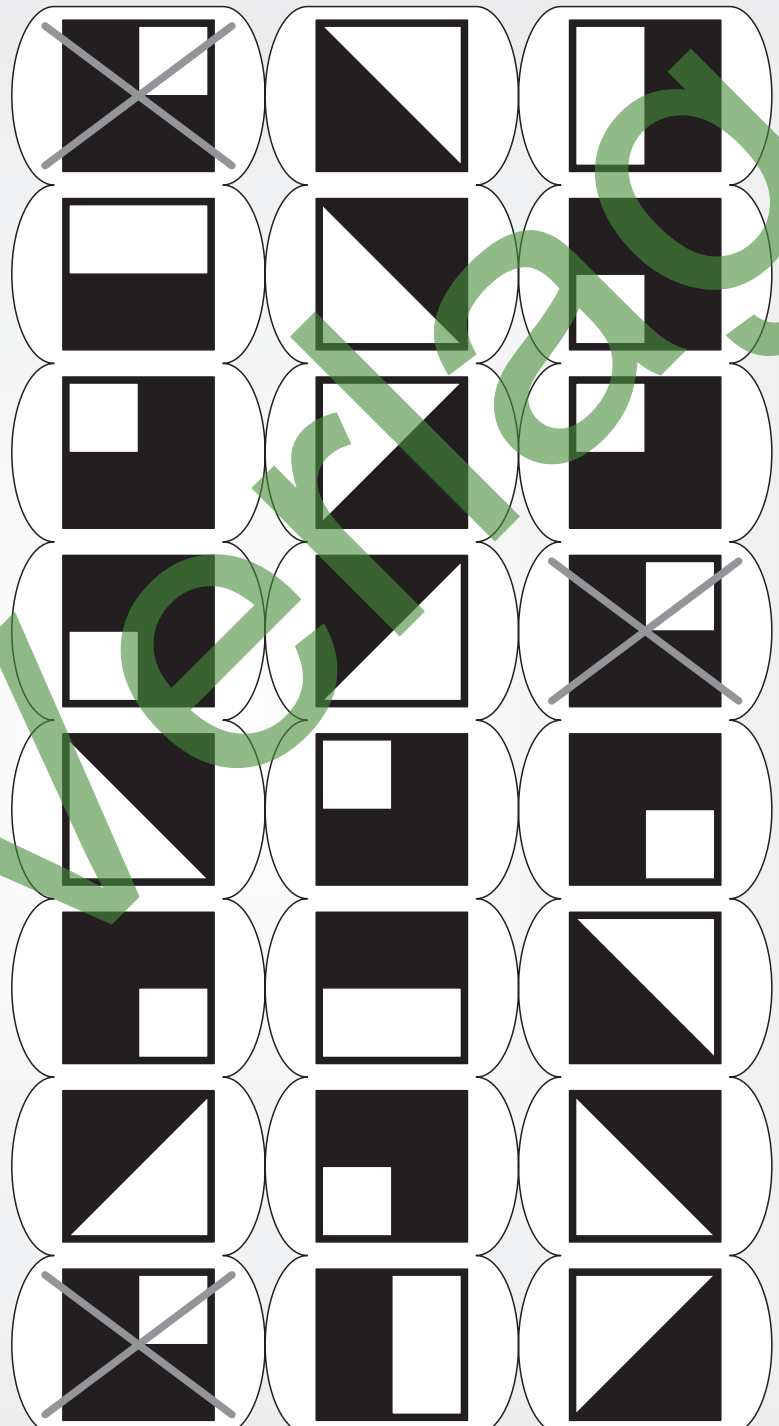
# Objekte entdecken

Wie viele identische Objekte siehst du hier unten? Sind es eins, zwei oder sogar drei?

## Aufgaben

	eins	zwei	drei
1	E	G	H
2	A	T	O
3	N	U	B
4	D	R	S
5	Z	F	E
6	N	A	R
7	T	U	A
8	N	S	E
9	H	B	R
10	E	U	A
11	U	K	H
12	R	N	M

## Lösungen



Aus den Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben sich Lösungswörter:

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





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

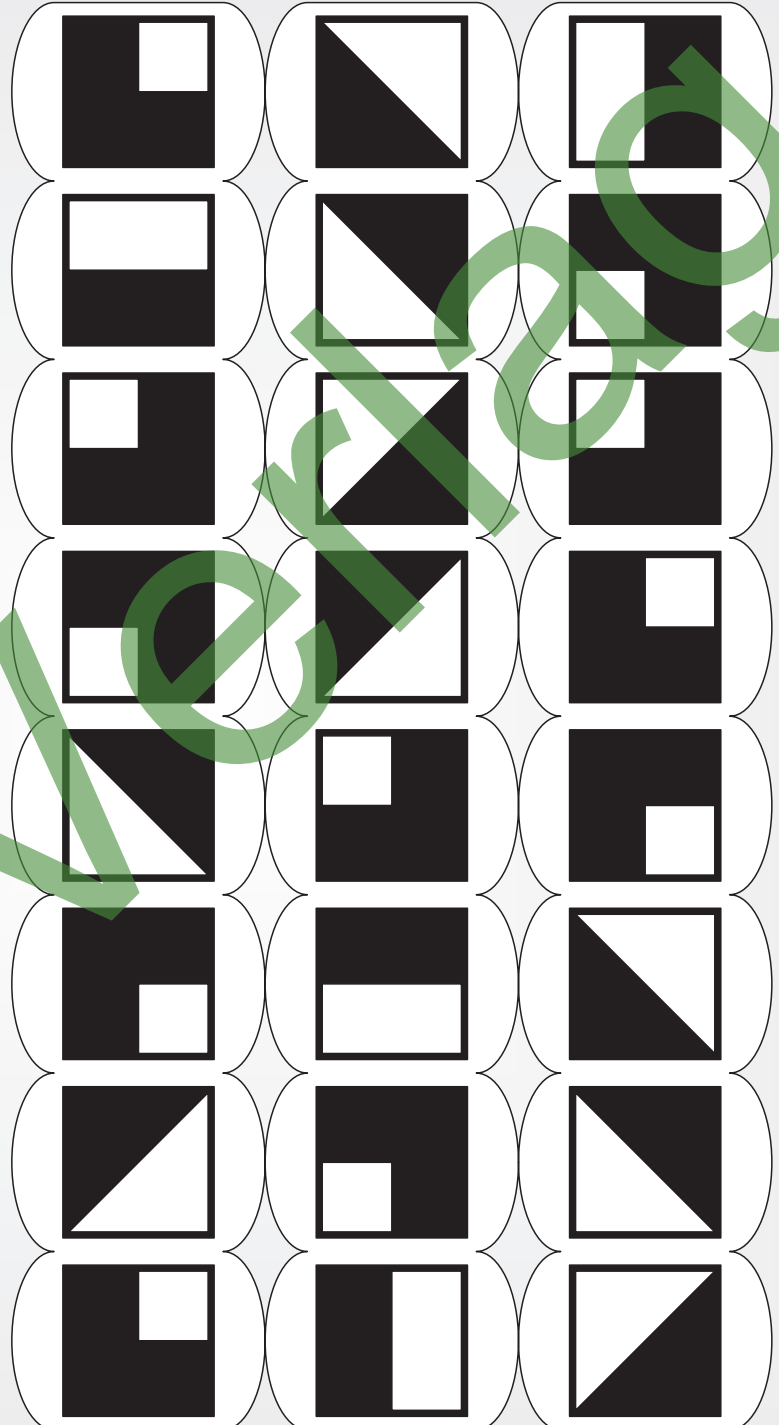
## Objekte entdecken (L)

Wie viele identische Objekte siehst du hier unten? Sind es eins, zwei oder sogar drei?

## Aufgaben

		eins	zwei	drei
1		E	G	<input checked="" type="radio"/> H
2		<input checked="" type="radio"/> A	T	O
3		N	<input checked="" type="radio"/> U	B
4		D	R	<input checked="" type="radio"/> S
5		<input checked="" type="radio"/> Z	F	E
6		N	<input checked="" type="radio"/> A	R
7		T	<input checked="" type="radio"/> U	A
8		<input checked="" type="radio"/> N	S	E
9		H	<input checked="" type="radio"/> B	R
10		E	U	<input checked="" type="radio"/> A
11		<input checked="" type="radio"/> U	K	H
12		R	N	<input checked="" type="radio"/> M

## Lösungen



Aus den Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben sich Lösungswörter:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	A	U	S	Z	A	U	N	B	A	U	M



Name:

Klasse:

Datum:

# Augenrätsel

Suche zu jedem Positiv von 1 bis 12 das passende Negativ! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Ziehe im Kontrollbild mit Lineal und Bleistift eine gerade Linie von der Aufgabennummer zur Lösungszahl! Male das Kontrollmuster farbig aus!

Positive

Negative

Kontrollbild

<b>1</b> 	<b>2</b> 
<b>3</b> 	<b>4</b> 
<b>5</b> 	<b>6</b> 
<b>7</b> 	<b>8</b> 
<b>9</b> 	<b>10</b> 
<b>11</b> 	<b>12</b> 

<b>9</b> 	<b>10</b> 
<b>4</b> 	<b>12</b> 
<b>3</b> 	<b>7</b> 
<b>2</b> 	<b>8</b> 
<b>11</b> 	<b>5</b> 
<b>6</b> 	<b>1</b> 

<b>1</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>8</b>
<b>9</b>	<b>9</b>
<b>10</b>	<b>10</b>
<b>11</b>	<b>11</b>
<b>12</b>	<b>12</b>



Name:

Klasse:

Datum:

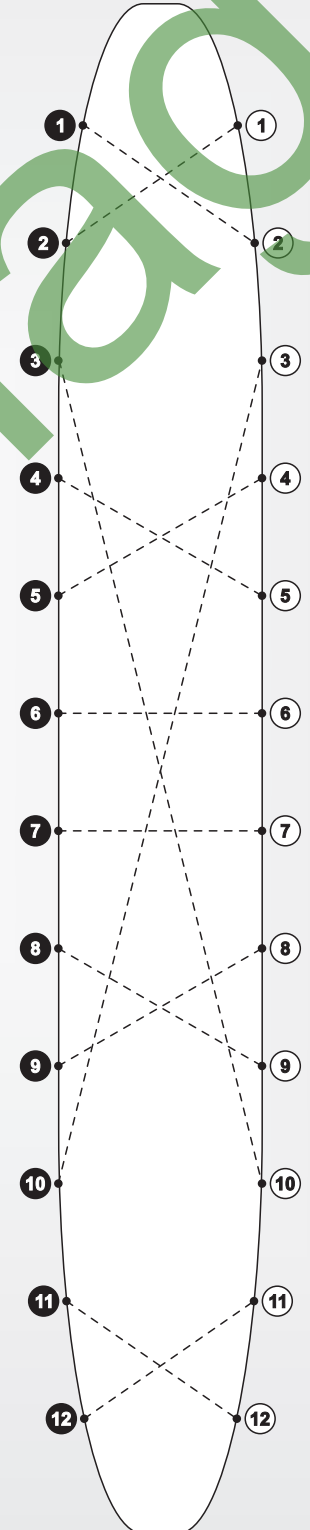
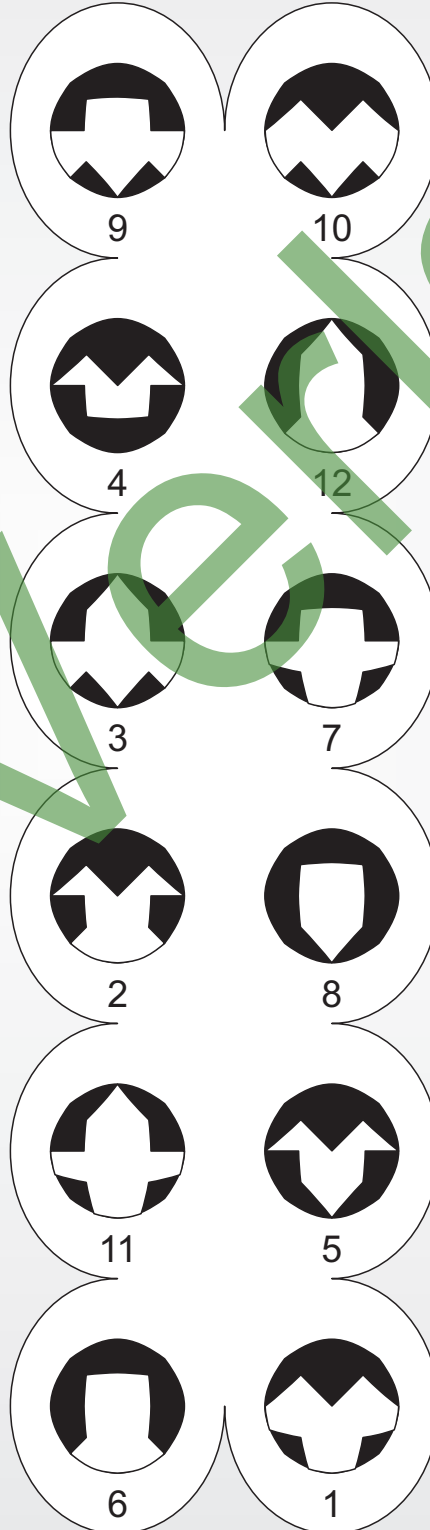
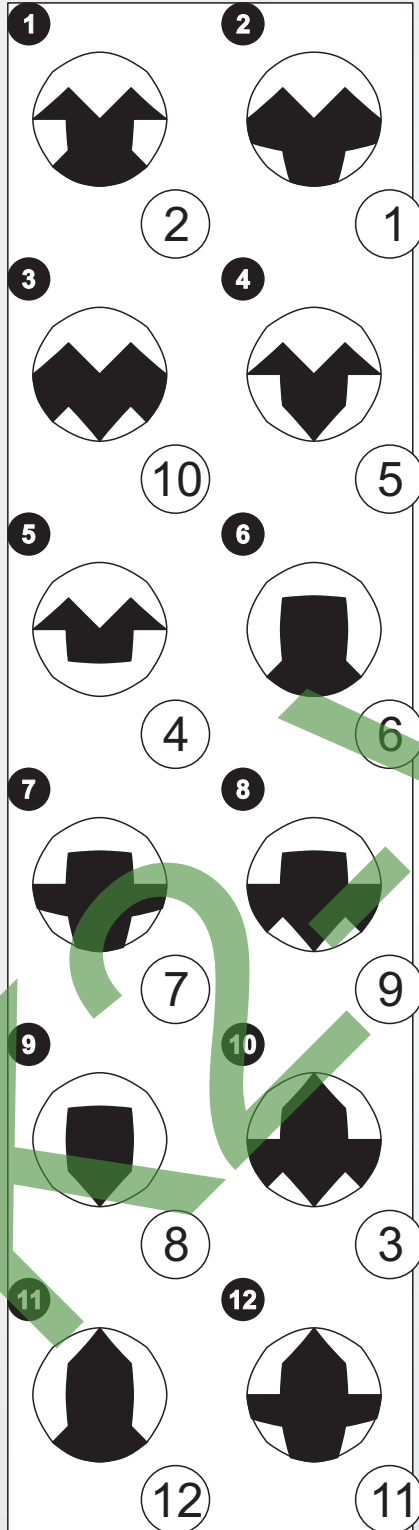
# Augenrätsel (L)

Suche zu jedem Positiv von 1 bis 12 das passende Negativ! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Ziehe im Kontrollbild mit Lineal und Bleistift eine gerade Linie von der Aufgabennummer zur Lösungszahl! Male das Kontrollmuster farbig aus!

Positive

Negative

Kontrollbild





Name:

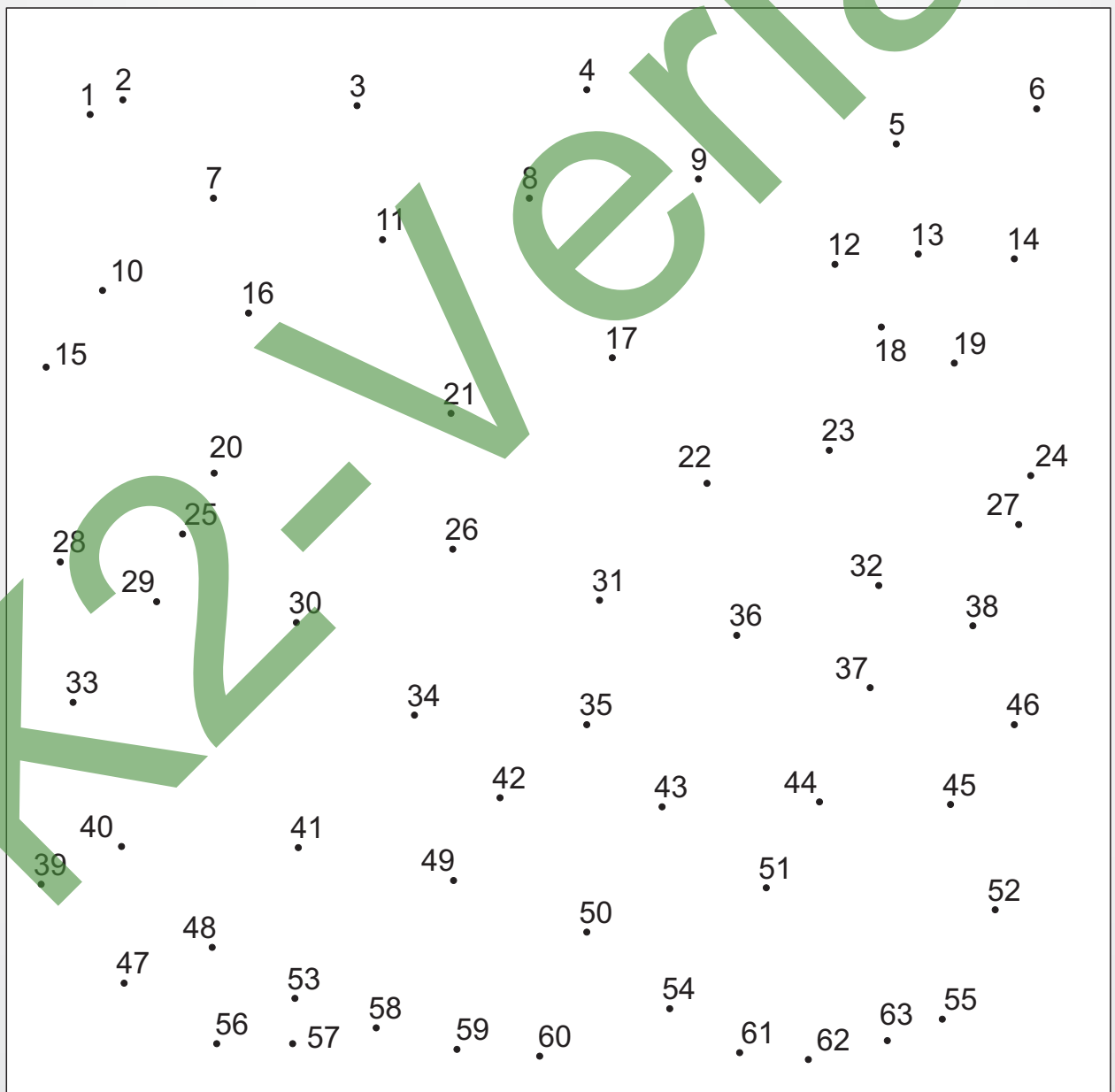
Klasse:

Datum:

## Punkte verbinden

Was für ein Bild entsteht, wenn du mit Lineal und Bleistift jeweils die beiden angegebenen Punkte miteinander verbindest?

55 → 63	22 → 12	42 → 43	13 → 18
13 → 19	29 → 40	56 → 57	2 → 10
15 → 25	61 → 62	32 → 37	44 → 55
51 → 62	1 → 2	10 → 20	41 → 59
48 → 53	37 → 44	43 → 61	20 → 21
12 → 18	21 → 22	51 → 63	59 → 60
24 → 27	40 → 56	1 → 15	53 → 57
25 → 29	19 → 24	41 → 48	27 → 32
	42 → 49	49 → 60	

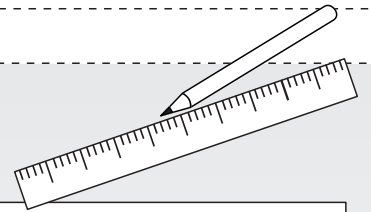




Name:

Klasse:

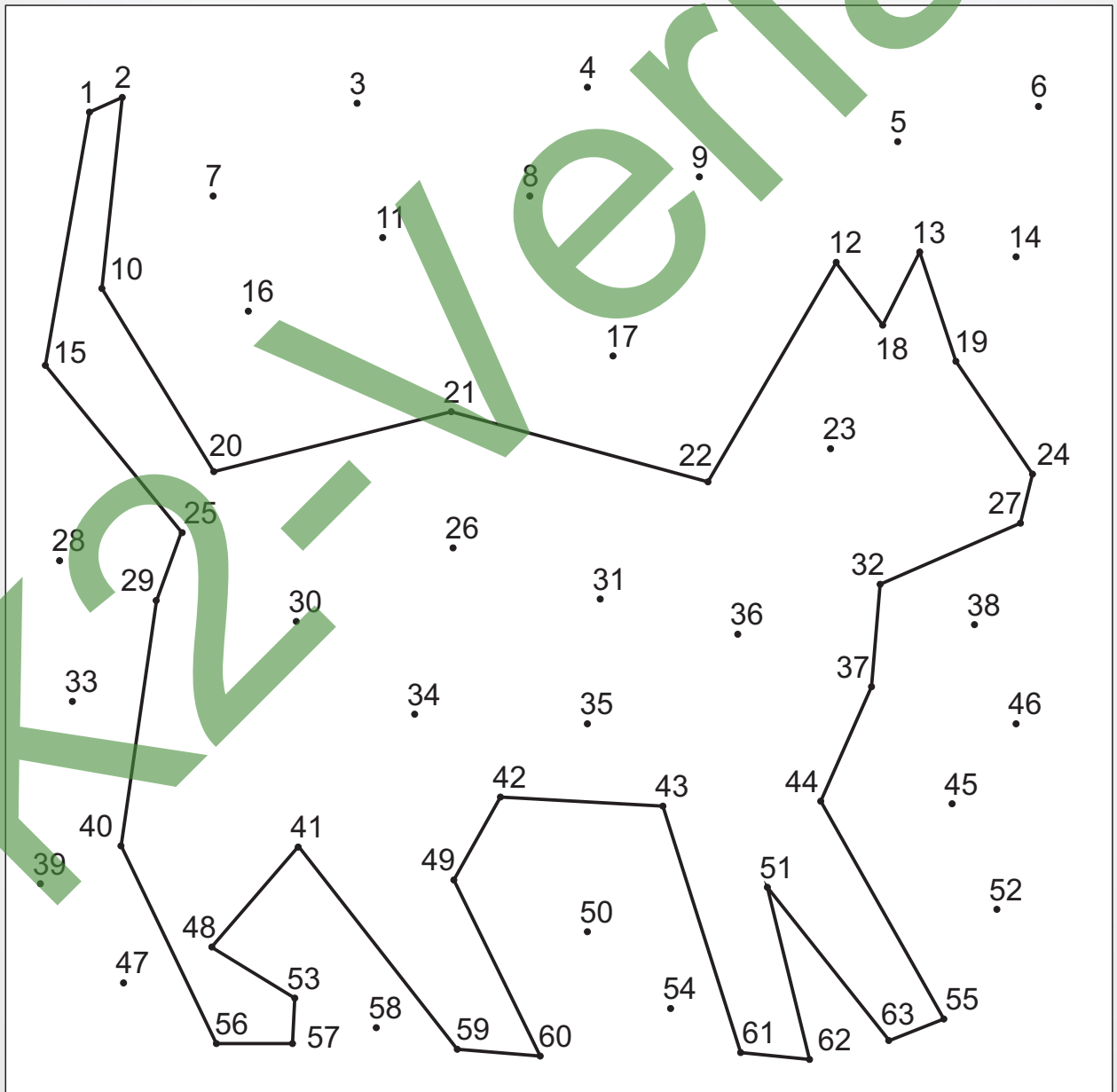
Datum:



## Punkte verbinden (Lösung)

Was für ein Bild entsteht, wenn du mit Lineal und Bleistift jeweils die beiden angegebenen Punkte miteinander verbindest?

55 → 63	22 → 12	42 → 43	13 → 18
13 → 19	29 → 40	56 → 57	2 → 10
15 → 25	61 → 62	32 → 37	44 → 55
51 → 62	1 → 2	10 → 20	41 → 59
48 → 53	37 → 44	43 → 61	20 → 21
12 → 18	21 → 22	51 → 63	59 → 60
24 → 27	40 → 56	1 → 15	53 → 57
25 → 29	19 → 24	41 → 48	27 → 32
	42 → 49	49 → 60	





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Welcher Bauplan gehört zum Würfelturm?

Suche zu jeder Aufgabe von **1** bis **12** die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Suche zu jeder Lösungszahl in der Mitte den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze aus den Kennbuchstaben die Lösungswörter zusammen!

## Aufgaben

<b>1</b>  ○	<b>2</b>  ○
<b>3</b>  ○	<b>4</b>  ○
<b>5</b>  ○	<b>6</b>  ○
<b>7</b>  ○	<b>8</b>  ○
<b>9</b>  ○	<b>10</b>  ○
<b>11</b>  ○	<b>12</b>  ○

## Kennbuchstaben

10	9	1
L	F	L
3	4	11
O	U	O
2	12	7
D	O	P
5	8	6
G	O	J

## Lösungswörter

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
G			

<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>

<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

## Lösungen

 ○	 ○
<b>5</b>	<b>12</b>
 ○	 ○
<b>8</b>	<b>3</b>
 ○	 ○
<b>7</b>	<b>11</b>
 ○	 ○
<b>4</b>	<b>6</b>
 ○	 ○
<b>9</b>	<b>10</b>



Name: \_\_\_\_\_

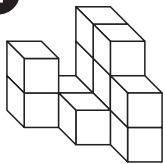
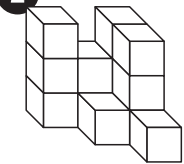
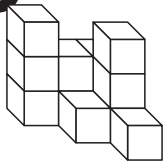
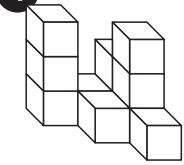
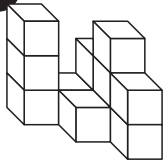





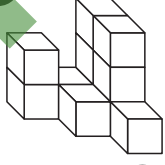
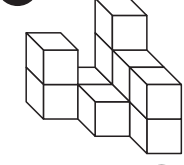
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Welcher Bauplan gehört zum Würfelturm? (L)

Suche zu jeder Aufgabe von 1 bis 12 die passende Lösung! Schreibe die Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe! Suche zu jeder Lösungszahl in der Mitte den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze aus den Kennbuchstaben die Lösungswörter zusammen!

## Aufgaben

<b>1</b>  5	<b>2</b>  3
<b>3</b>  10	<b>4</b>  9
<b>5</b>  6	<b>6</b>  4
<b>7</b>  2	<b>8</b>  8
<b>9</b>  7	<b>10</b>  12
<b>11</b>  1	<b>12</b>  11

## Kennbuchstaben

10	9	1
L	F	L
3	4	11
O	U	O
2	12	7
D	O	P
5	8	6
G	O	J

## Lösungswörter

**1** **2** **3** **4**  
G O L F

**5** **6** **7** **8**  
J U D O

**9** **10** **11** **12**  
P O L O

## Lösungen

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



Name:

Klasse:

Datum:

# Wörter-Puzzle

Setze aus den jeweils vier Teilen ein Wort zusammen, schreibe es in das freie Feld und verbinde es dann mit der zugehörigen Abbildung!

1	IER EIV	EIM IED	<i>Eimer</i>	
2	DEL AMI	AMM PIL		
3	ONE KKS	KDA SNE		
4	KEC DZE	KEL KEE		
5	EL EEL	AP ADI		
6	LEN DES	DES SEN		
7	ER EEL	IFR FEC		
8	EL DEL	ENC ENC		
9	VIE DLI	WE BLE		
10	REI GAI	DEL CAI		
11	TEL ER	ED EEL		
12	CH DKE	GUT KLE		





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Wörter-Puzzle (L)

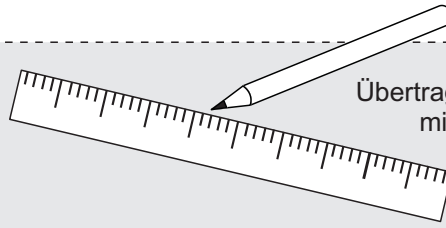
Setze aus den jeweils vier Teilen ein Wort zusammen, schreibe es in das freie Feld und verbinde es dann mit der zugehörigen Abbildung!

1	IER EIV IED	EIMER	
2	DEL AMI CEL	AMPFEL	
3	ONE KDA KRY SNE	KRONE	
4	KE KEI DZE KEE	KERZE	
5	EL AP EEL ADI	APFEL	
6	EN DES DES SEN	BESEN	
7	ER IFR EEL FEU	FEUER	
8	ELLE ENG DEL ENG	ENGEL	
9	VIE WIE BLI BLE	BLUME	
10	REI DEL GAI CAI	GABEL	
11	TEL ED ER EEF	FEDER	
12	CH GUT DKE KLE	GURKE	

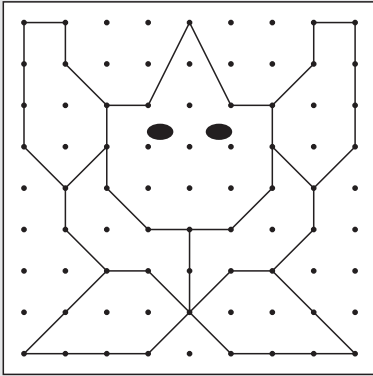


Name: \_\_\_\_\_

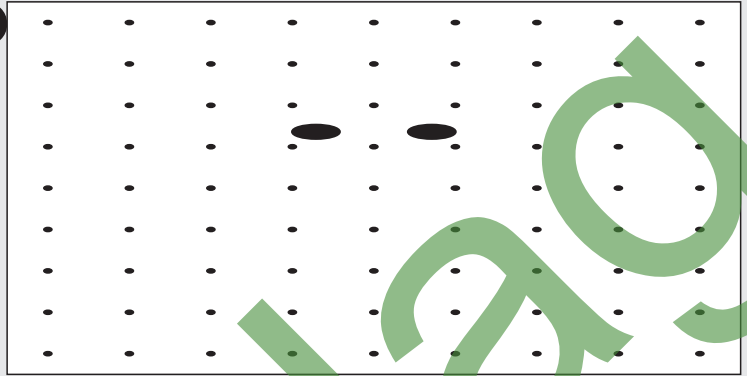
# Gestauchte Quabbies



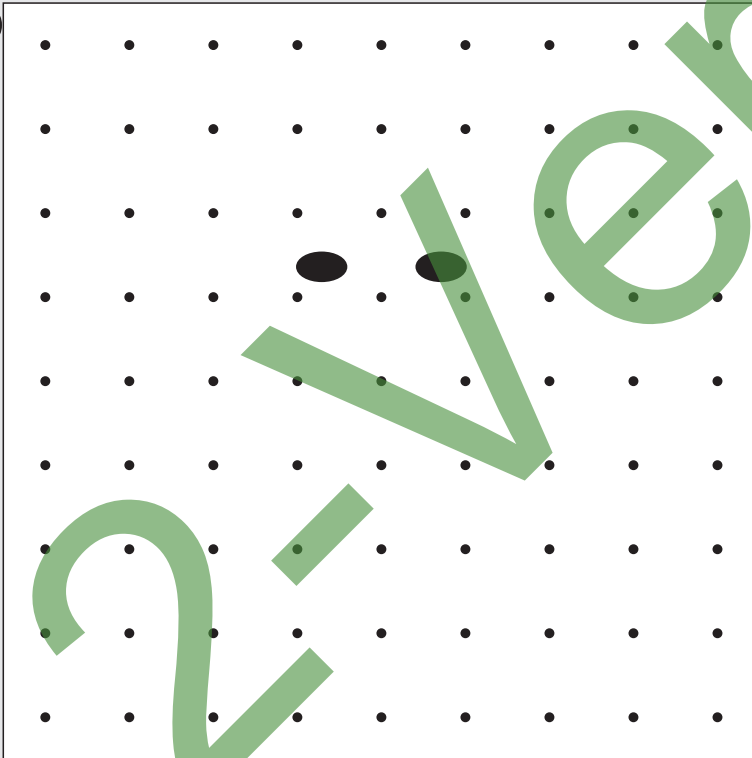
Übertrage die Figur in die Felder mit den Rasterpunkten und male sie, wenn du willst, farbig aus!



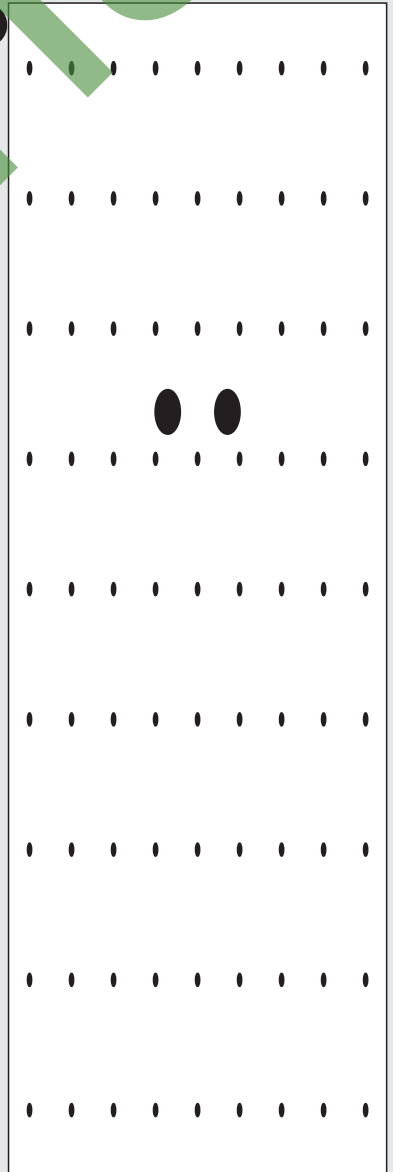
1



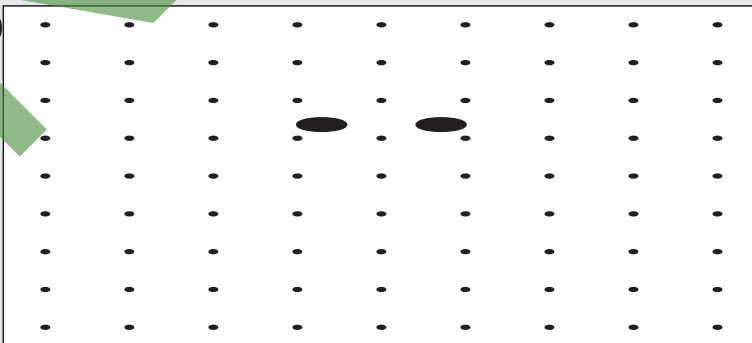
2



3



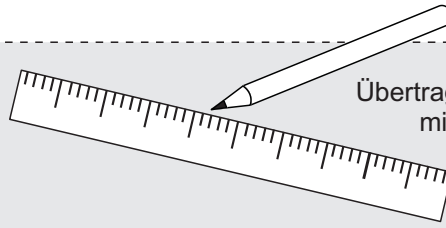
4



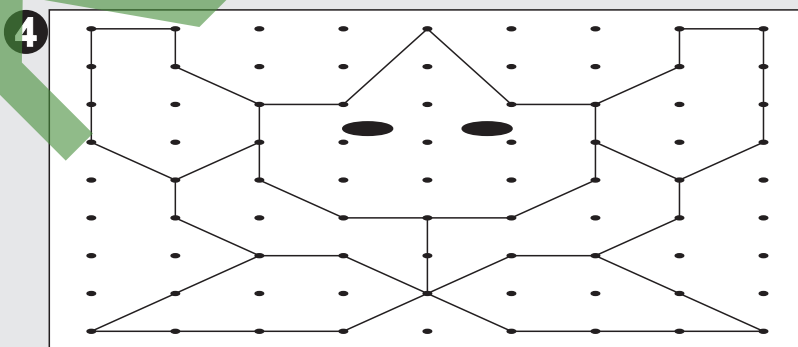
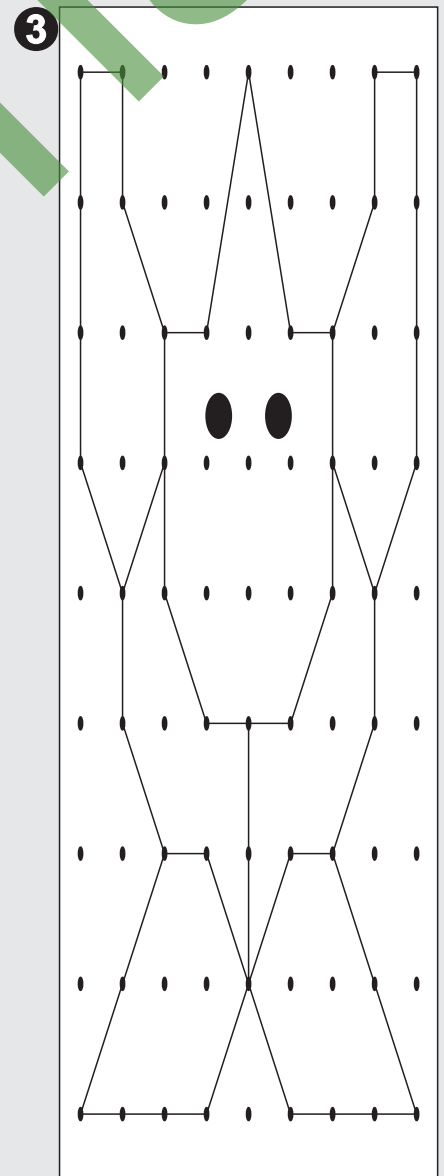
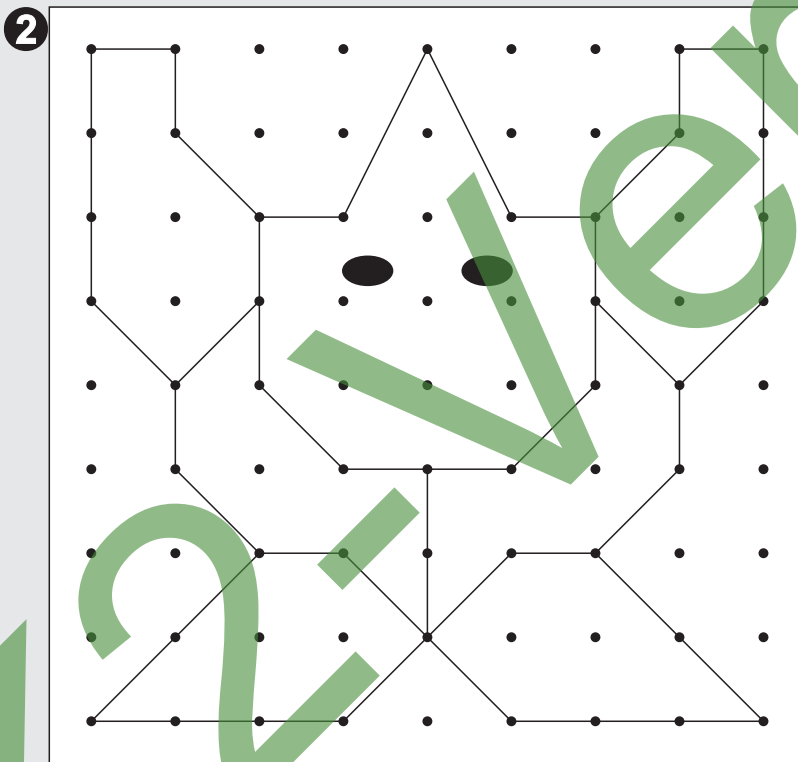
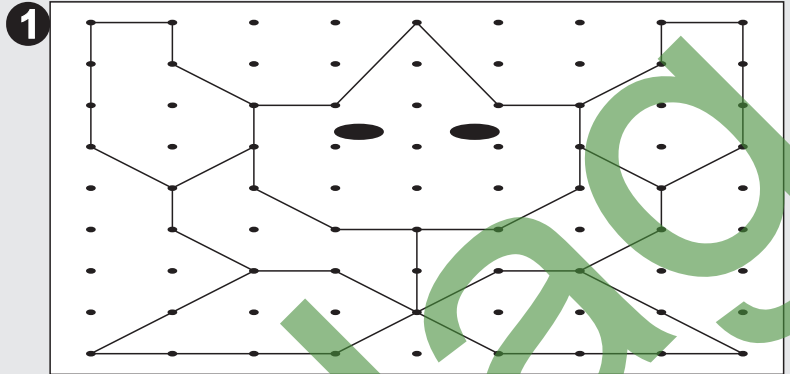
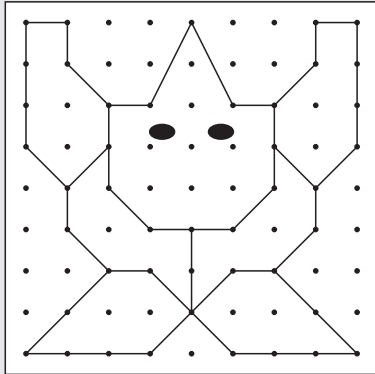


Name: \_\_\_\_\_

# Gestauchte Quabbies (L)



Übertrage die Figur in die Felder mit den Rasterpunkten und male sie, wenn du willst, farbig aus!





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Fühl-Rätsel

Was fühlt sich weicher an? Entscheide dich für eine der beiden Möglichkeiten! Achtung: der Text steht auf dem Kopf!

**A** rot

Butterbrot	12
Honig auf einem	12
Asphalt auf einer	6
Straße	6

**B** blau

Büchern	11
ein Regal mit	11
eine Torte mit	2
Sahne	2

**C** gelb

Buttel	1
Watte im	1
Kartoffeln	5
im Sack	5

**D** rot

Käse	8
kalter	8
warme	4
Butter	4

**E** blau

Trecker	9
Opas neuer	9
Omas alte	3
Hände	3

**F** gelb

Pudding	10
Wackel-	10
Streusel-	7
kuchen	7

**G** rot

Eis	9
drei Kugeln	9
drei Glas-	12
Kugeln	12

**H** blau

rüssel	2
ein Elefanten-	2
eine Vogel-	11
feder	11

**I** gelb

aus Wolle	5
ein Pullover	5
aus Leder	1
ein Stiefel	1

**J** rot

Kuh	4
der Huf einer	4
die Mähne	8
eines Pferdes	8

**K** blau

Rasen	9
ein gemähter	9
Weg	3
ein gewalzter	3

**L** gelb

einem Ei	7
das Innere von	7
das Äußere von	10
einer Kokosnuss	10

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Kontrollbild

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



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Fühl-Rätsel (Lösung)

Was fühlt sich weicher an? Entscheide dich für eine der beiden Möglichkeiten! Achtung: der Text steht auf dem Kopf!

**A** rot

Honig auf einem Butterbrot	12
Asphalt auf einer Straße	9

**B** blau

ein Regal mit Büchern	11
eine Torte mit Sahne	2

**C** gelb

Watte im Beutel	1
Kartoffeln im Sack	5

**D** rot

kalter Käse	8
warme Butter	4

**E** blau

Opas neuer Trecker	6
Omas alte Hände	3

**F** gelb

Wackelpudding	10
Streuselkuchen	7

**G** rot

drei Kugeln Eis	9
drei Glaskugeln	12

**H** blau

ein Elefantenrüssel	2
eine Vogelfeder	11

**I** gelb

ein Pullover aus Wolle	5
ein Stiefel aus Leder	1

**J** rot

der Huf einer Kuh	4
die Mähne eines Pferdes	8

**K** blau

ein gemähter Rasen	6
ein gewalzter Weg	3

**L** gelb

das Innere von einem Ei	7
das Äußere von einer Kokosnuss	10



rot



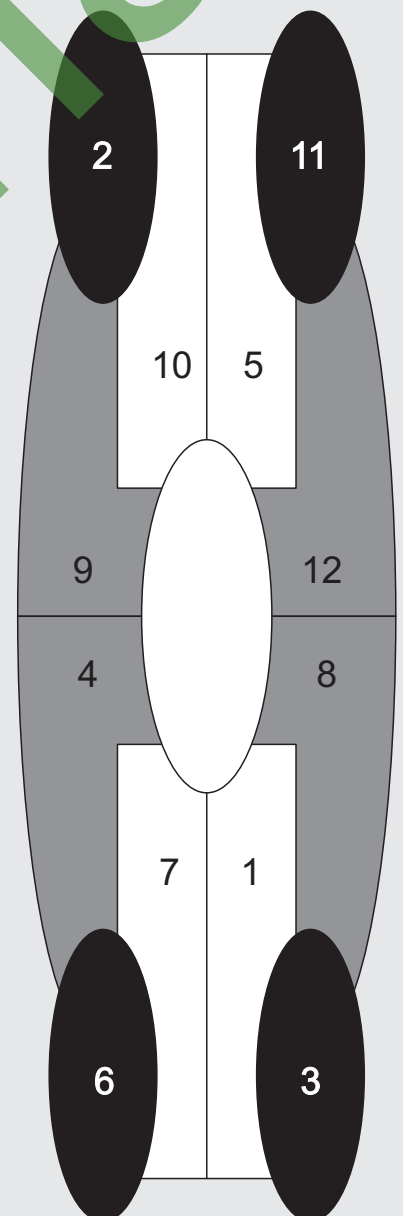
blau



gelb

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Kontrollbild





Name:

Klasse:

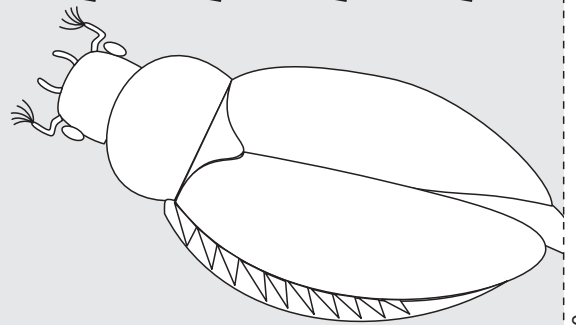
Datum:

# Verborgenes Rätsel

Male alle Felder mit einem Punkt farbig aus, lies dann die Rätselfrage und kreuze deine Antwort an!



- zwei
- vier
- sechs
- acht





Name:

Klasse:

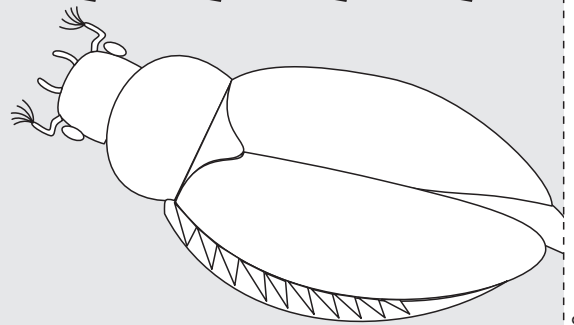
Datum:

# Verborgenes Rätsel (Lösung)

Male alle Felder mit einem Punkt farbig aus, lies dann die Rätselfrage und kreuze deine Antwort an!



- zwei
- vier
- sechs
- acht





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Silben-Knobelei

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

SI	AP
FEL	NE

Apfelsine

TER	SE
UN	HO

DEL	NU
PE	SUP

HA	STER
O	SE

ME	DE
LA	MAR

PFER	NE
MÄH	DE

TE	KAT
ZEN	PFO

SEN	RA
HER	MÄ

CHEN	KU
BEER	HIM

DER	TE
WUN	TÜ

TOF	KAR
BREI	FEL

RAD	CHE
SPEI	FAHR





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Silben-Knobelei (L)

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

SI	AP
FEL	NE

Apfelsine

TER	SE
UN	HO

Unterhose

DEL	NU
PE	SUP

Nudelsuppe

HA	STER
O	SE

Osterhase

ME	DE
LA	MAR

Marmelade

PFER	NE
MÄH	DE

Pferdemähne

TE	KAT
ZEN	PFO

Katzenpfote

SEN	RA
HER	MÄ

Rasenmäher

CHEN	KU
BEER	HIM

Himbeeruchen

DER	TE
WUN	TÜ

Wundertüte

TOF	KAR
BREI	FEL

Kartoffelbrei

RAD	CHE
SPEI	FAHR

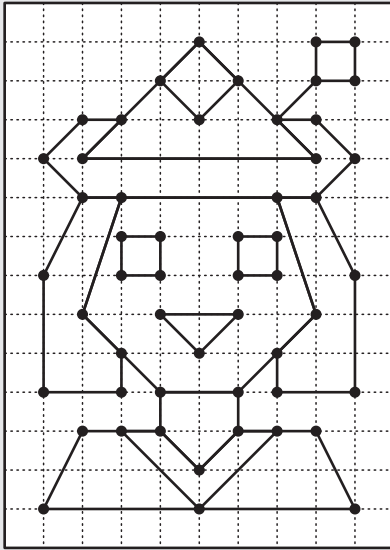
Fahrradspeiche



Name:

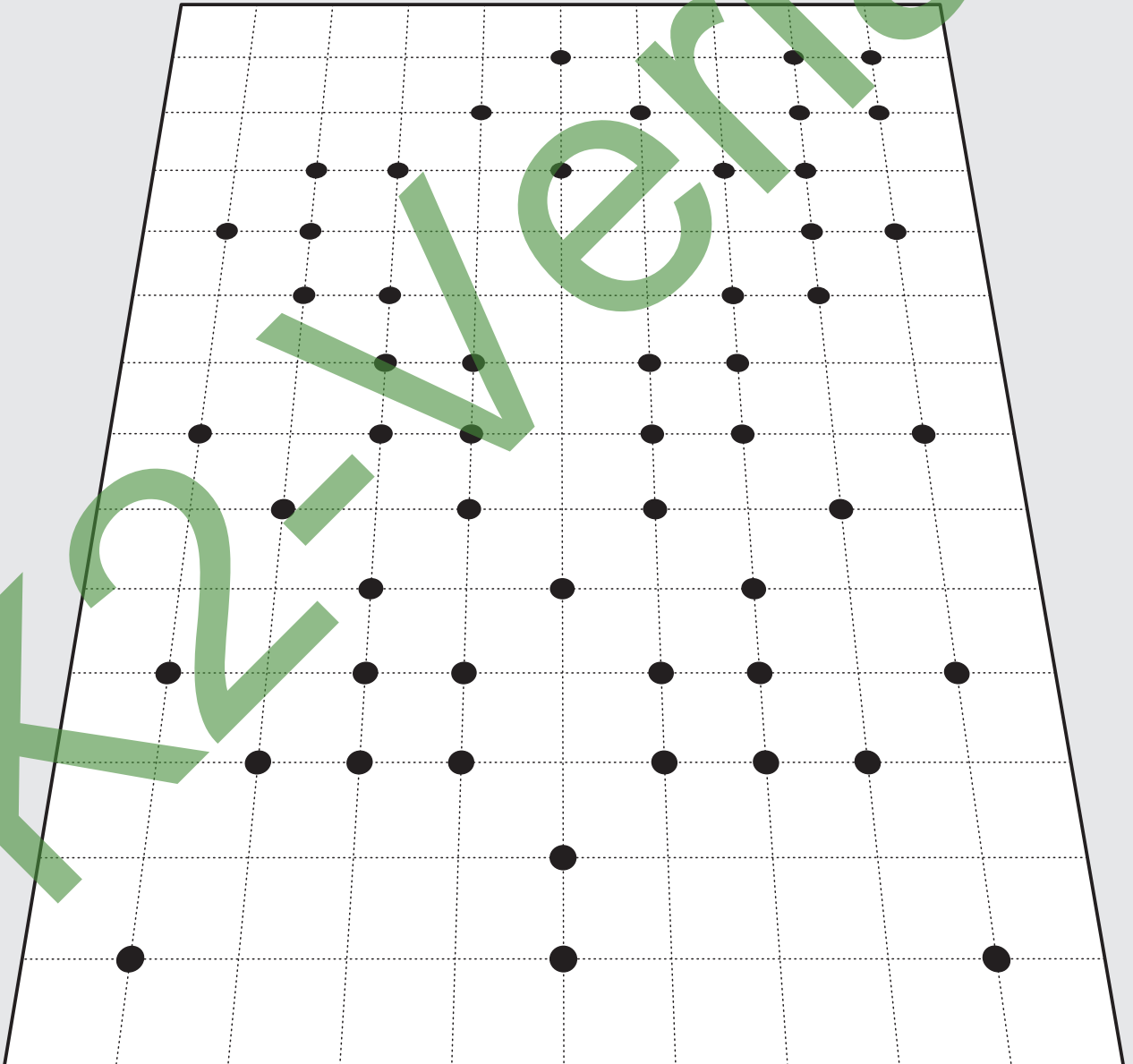
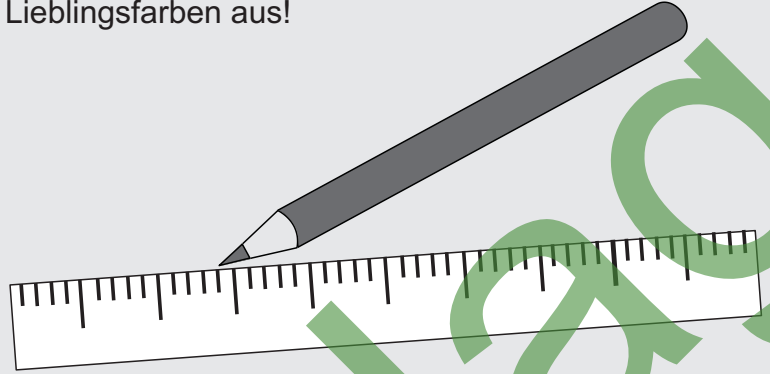
Klasse:

Datum:



## Übertrage!

Übertrage das Bild in das untere Rasterfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!

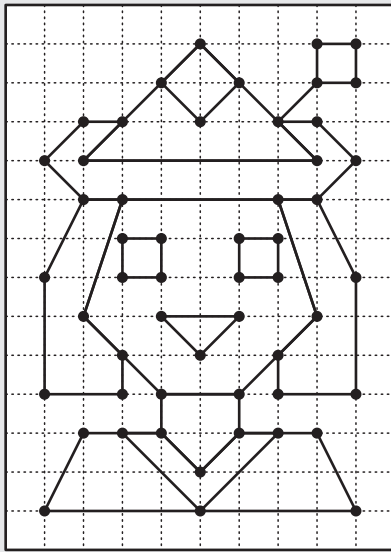




Name:

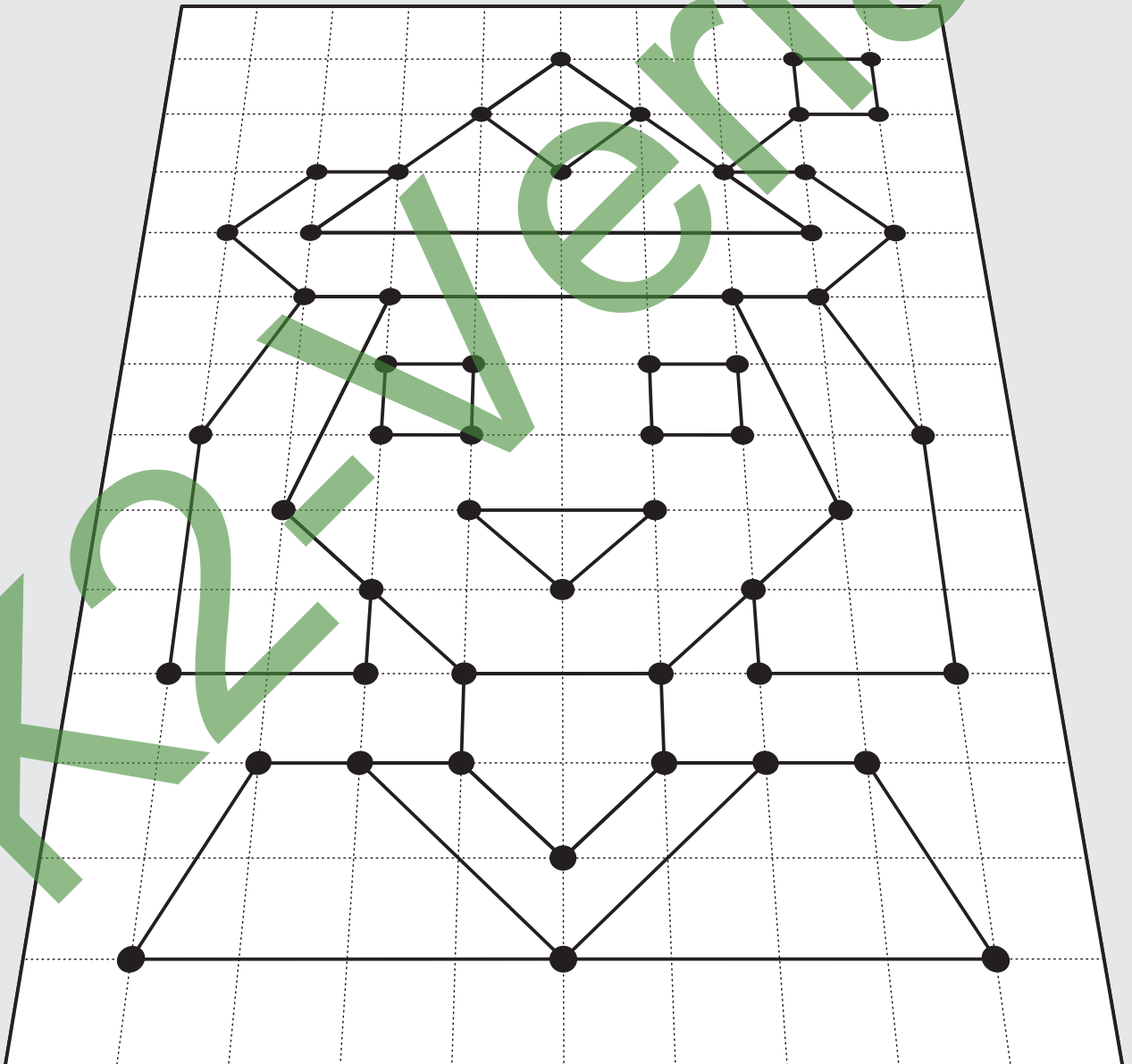
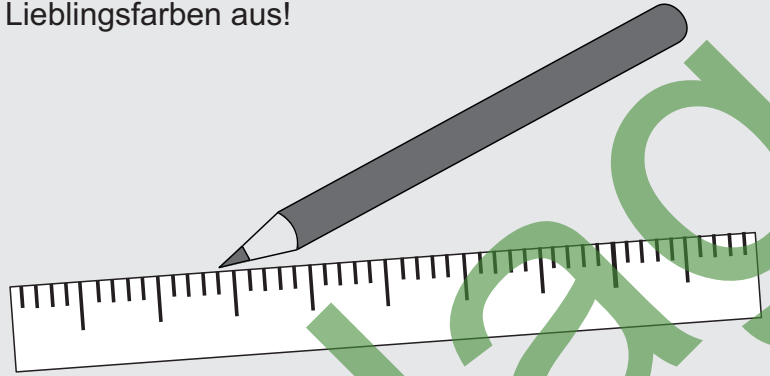
Klasse:

Datum:



## Übertrage! (Lösung)

Übertrage das Bild in das untere Rasterfeld und male es dann in deinen Lieblingsfarben aus!





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Lese-Knobelei

Suche zu jedem Text von **A** bis **L** die passende Abbildung!  
Schreibe die zugehörige Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe.  
Zeichne dann im Kontrollfeld eine gerade Linie von dem Aufgaben-  
Buchstaben zur Lösungszahl.

## Aufgaben

<b>A</b> ein weißer Kreis im weißen Haus 12	<b>B</b> ein schwarzes Haus im weißen Dreieck	<b>C</b> ein schwarzes Dreieck im weißen Haus	<b>D</b> ein weißes Haus im schwarzen Kreis
<b>E</b> ein weißer Kreis im schwarzen Haus	<b>F</b> ein schwarzer Kreis im schwarzen Haus	<b>G</b> ein schwarzes Haus im weißen Kreis	<b>H</b> ein weißes Haus im weißen Kreis
<b>I</b> ein schwarzer Kreis im weißen Haus	<b>J</b> ein weißes Haus im schwarzen Dreieck	<b>K</b> ein weißes Dreieck im schwarzen Haus	<b>L</b> ein schwarzes Haus im schwarzen Kreis

## Kontrollfeld

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

## Lösungen

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



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

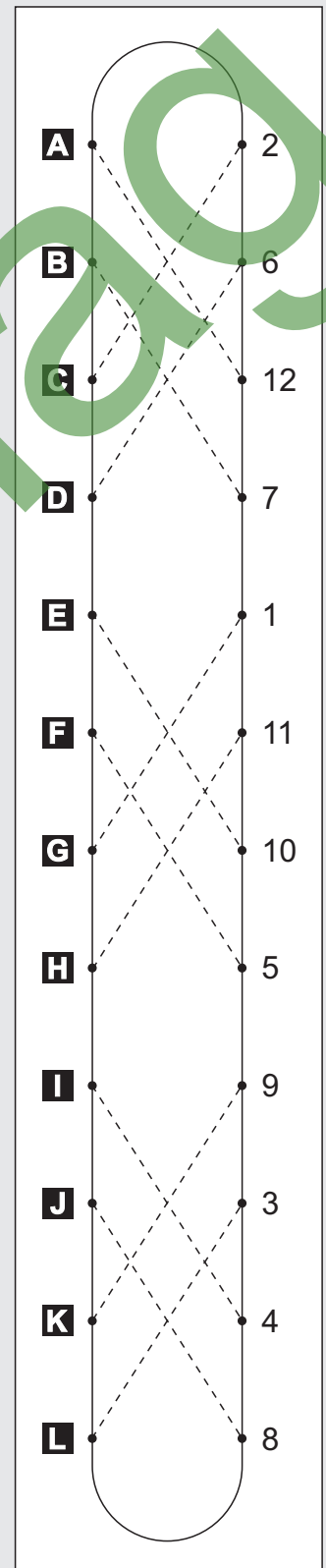
# Lese-Knochelei (Lösung)

Suche zu jedem Text von **A** bis **L** die passende Abbildung!  
Schreibe die zugehörige Lösungszahl in das Feld unter der Aufgabe.  
Zeichne dann im Kontrollfeld eine gerade Linie von dem Aufgaben-  
Buchstaben zur Lösungszahl.

## Aufgaben

<b>A</b> ein weißer Kreis im weißen Haus 12	<b>B</b> ein schwarzes Haus im weißen Dreieck 7	<b>C</b> ein schwarzes Dreieck im weißen Haus 2	<b>D</b> ein weißes Haus im schwarzen Kreis 6
<b>E</b> ein weißer Kreis im schwarzen Haus 10	<b>F</b> ein schwarzer Kreis im schwarzen Haus 5	<b>G</b> ein schwarzes Haus im weißen Kreis 1	<b>H</b> ein weißes Haus im weißen Kreis 11
<b>I</b> ein schwarzer Kreis im weißen Haus 4	<b>J</b> ein weißes Haus im schwarzen Dreieck 8	<b>K</b> ein weißes Dreieck im schwarzen Haus 9	<b>L</b> ein schwarzes Haus im schwarzen Kreis 3

## Kontrollfeld



## Lösungen

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



Name: \_\_\_\_\_

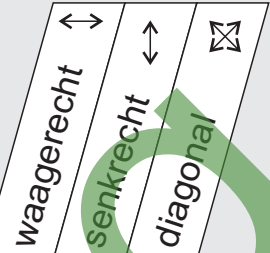
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Super Suchsel

E	H	T	F	H	L	E	P	R
O	A	L	K	S	M	A	L	N
T	O	K	A	R	B	E	Z	M
H	T	X	U	F	E	N	E	O
L	C	W	S	H	K	T	H	S
H	E	R	E	A	O	E	N	W
Z	B	P	F	E	R	D	F	O
I	A	L	U	S	E	N	A	E
E	Z	T	A	K	F	U	H	I
G	E	F	X	M	E	H	C	J
E	N	H	E	S	A	Y	S	O
T	E	A	L	E	M	A	K	L
L	I	F	L	I	E	G	E	J
F	B	I	P	K	A	W	H	Q

①	HUND	V	P	K
②	KAMEL	F	M	L
③	ENTE	I	E	R
④	PFERD	R	L	N
⑤	KUH	E	K	D
⑥	SCHAF	N	E	G
⑦	ZEBRA	D	S	R
⑧	FLIEGE	R	K	L
⑨	WURM	A	B	O
⑩	ZIEGE	E	S	U
⑪	LAMA	V	F	C
⑫	FLOH	T	M	H
⑬	KATZE	K	T	S
⑭	BIENE	M	E	R



Lösungs-  
wort

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
P													

14 Begriffe sind hier waagrecht, senkrecht und diagonal versteckt. Die Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben ein Lösungswort.  
Achtung: Manche versteckten Begriffe sind von hinten nach vorne oder von unten nach oben zu lesen.



Name: \_\_\_\_\_

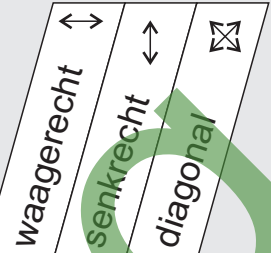
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Super Suchsel (Lösung)

E	H	T	F	H	L	E	P	R
O	A	L	K	S	M	A	L	N
T	O	K	A	R	B	E	Z	M
H	T	X	U	F	E	N	E	O
L	C	W	S	H	K	T	H	S
H	E	R	E	A	O	E	N	W
Z	B	P	F	E	R	D	F	O
I	A	L	U	S	E	N	A	E
E	Z	T	A	K	F	U	H	I
G	E	F	X	M	E	H	C	J
E	N	H	E	S	A	Y	S	O
T	E	A	L	E	M	A	K	L
L	I	F	L	I	E	G	E	J
F	B	I	P	K	A	W	H	Q

①	HUND	V	P	K
②	KAMEL	F	M	L
③	ENTE	I	E	R
④	PFERD	R	L	N
⑤	KUH	E	K	D
⑥	SCHAF	N	E	G
⑦	ZEBRA	D	S	R
⑧	FLIEGE	R	K	L
⑨	WURM	A	B	O
⑩	ZIEGE	E	S	U
⑪	LAMA	V	F	C
⑫	FLOH	T	M	H
⑬	KATZE	K	T	S
⑭	BIENE	M	E	R

Lösungs-  
wort

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭
P	F	E	R	D	E	D	R	O	S	C	H	K	E

14 Begriffe sind hier waagrecht, senkrecht und diagonal versteckt. Die Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben ein Lösungswort.  
Achtung: Manche versteckten Begriffe sind von hinten nach vorne oder von unten nach oben zu lesen.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

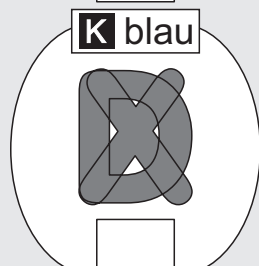
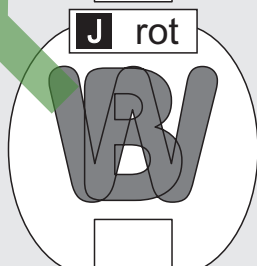
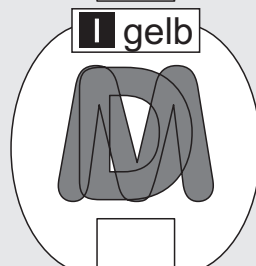
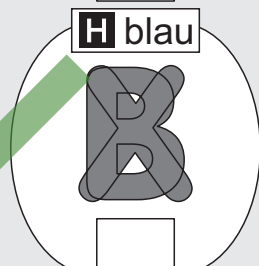
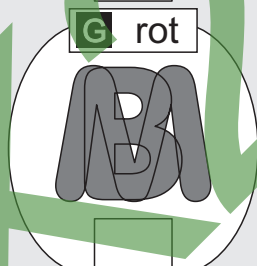
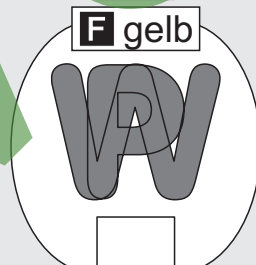
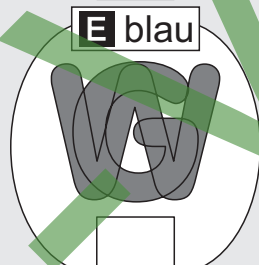
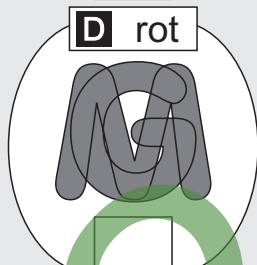
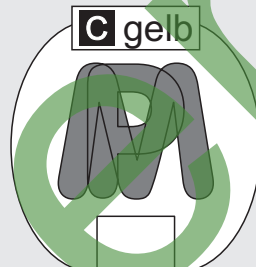
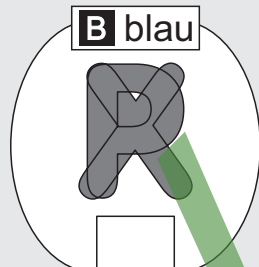
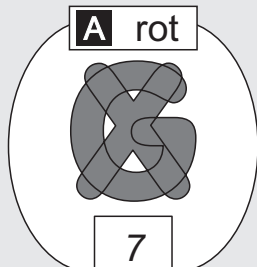
Datum: \_\_\_\_\_

# Verschmolzene Buchstaben

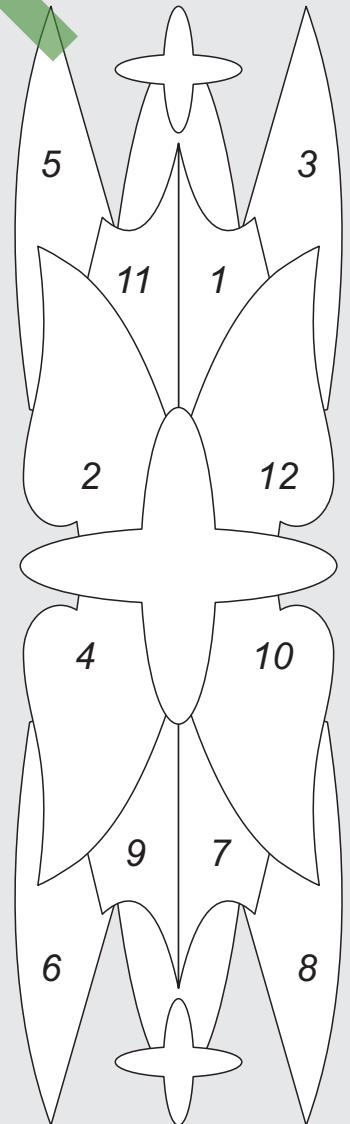
	B	P	G	D
W	1	2	3	4
X	5	6	7	8
M	9	10	11	12

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** in der Matrix die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Aufgaben



## Kontrollbild







Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

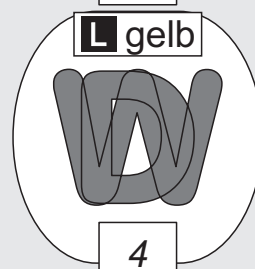
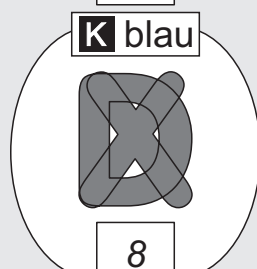
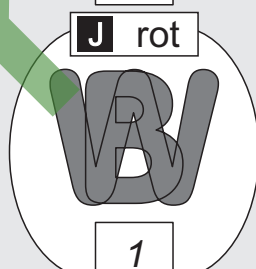
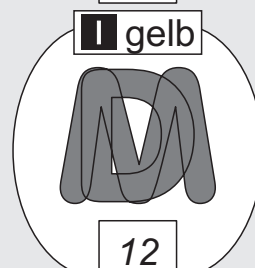
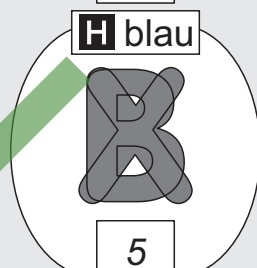
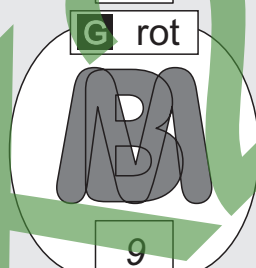
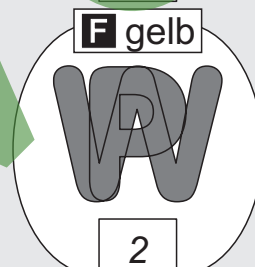
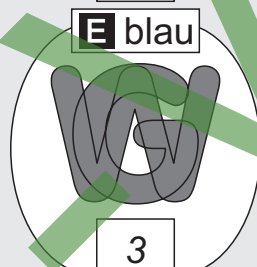
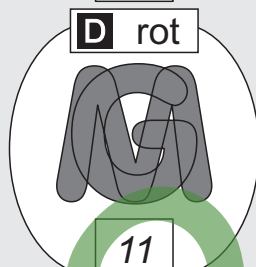
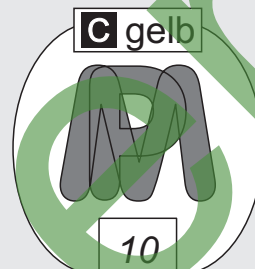
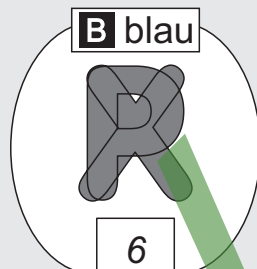
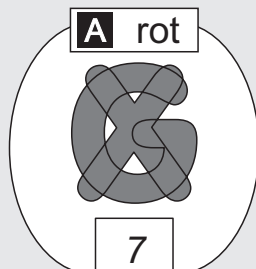
Datum: \_\_\_\_\_

# Verschmolzene Buchstaben (Lösung)

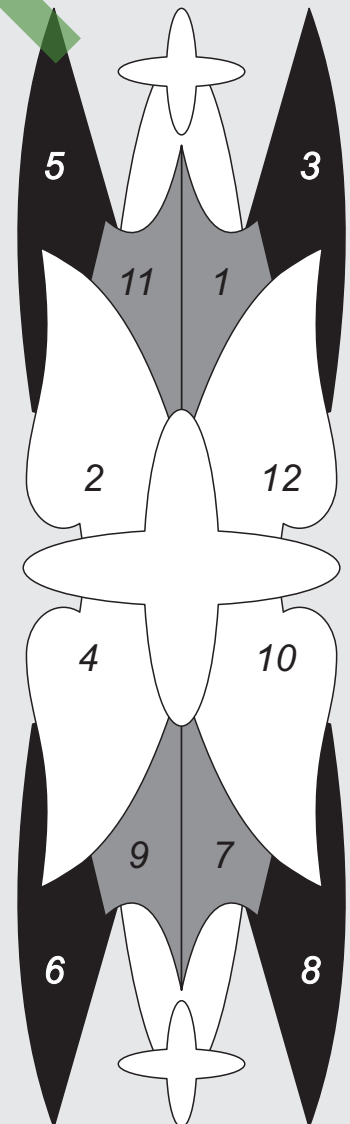
	B	P	G	D
W	1	2	3	4
X	5	6	7	8
M	9	10	11	12

Suche zu jeder Aufgabe von **A** bis **L** in der Matrix die passende Lösung. Schreibe die Kennzahl der Lösung in das Feld unter der Aufgabe. Male dann die Lösungsfelder im Kontrollbild in den angegebenen Farben aus. Die übrigen Felder kannst du ausmalen, wie du möchtest.

## Aufgaben



## Kontrollbild



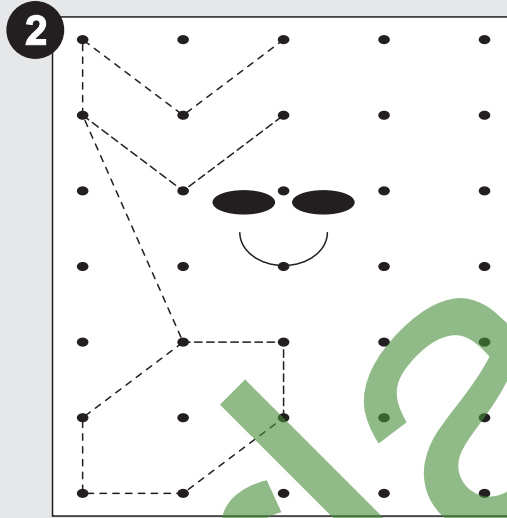
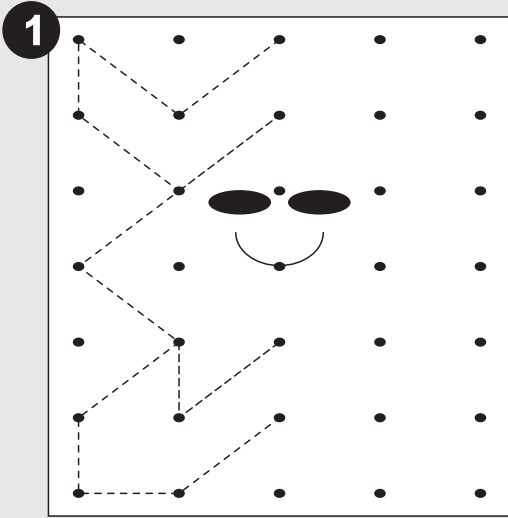


Name:

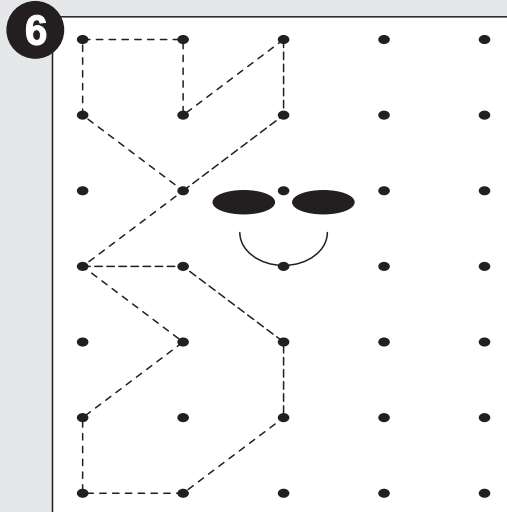
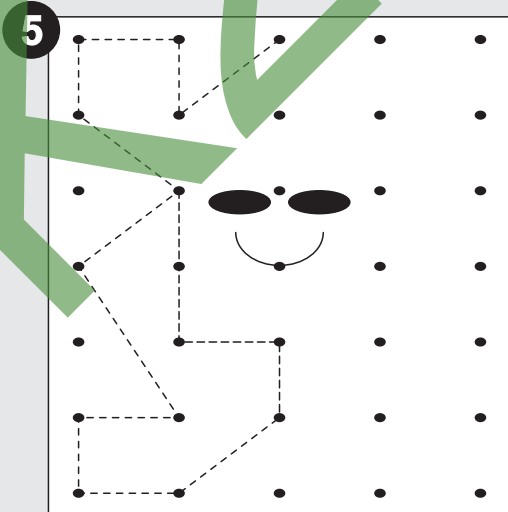
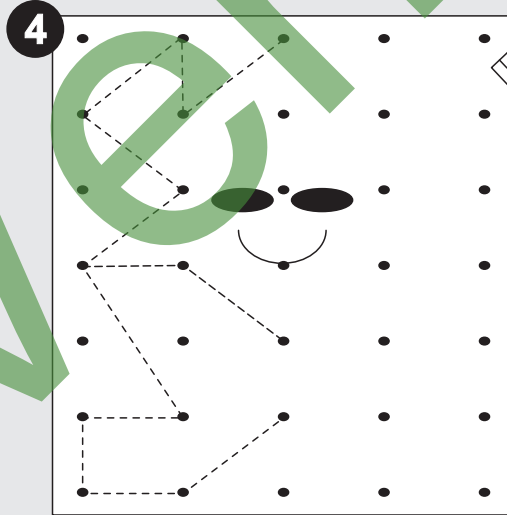
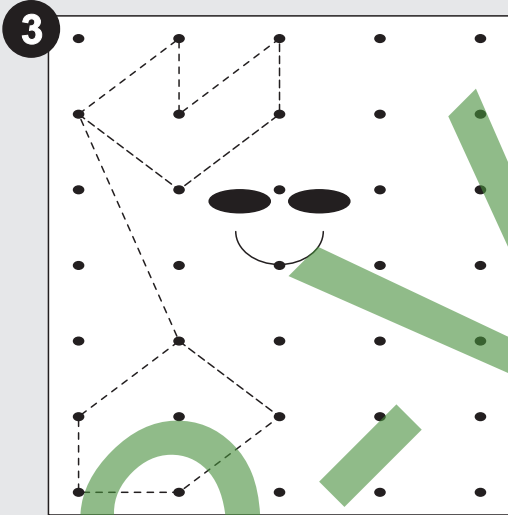
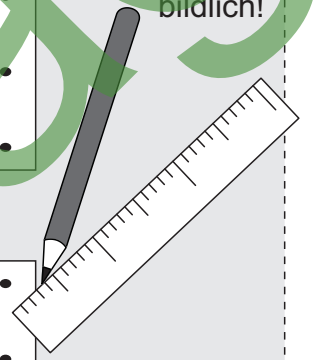
Klasse:

Datum:

# Gespiegelte Quabbies



Zeichne mit  
Lineal und  
Bleistift die  
gestrichelten  
Linien nach  
und ver-  
vollständige  
dann das  
Bild spiegel-  
bildlich!



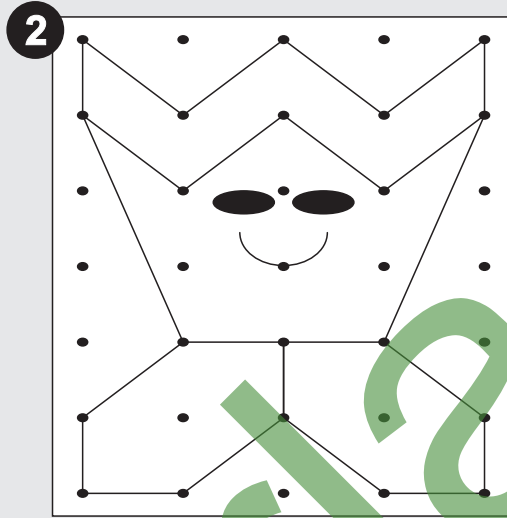
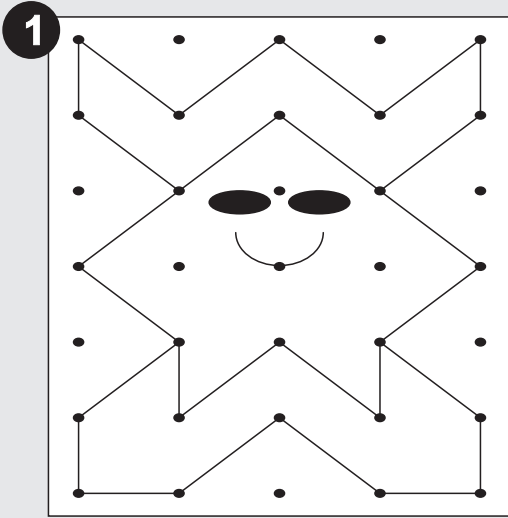


Name:

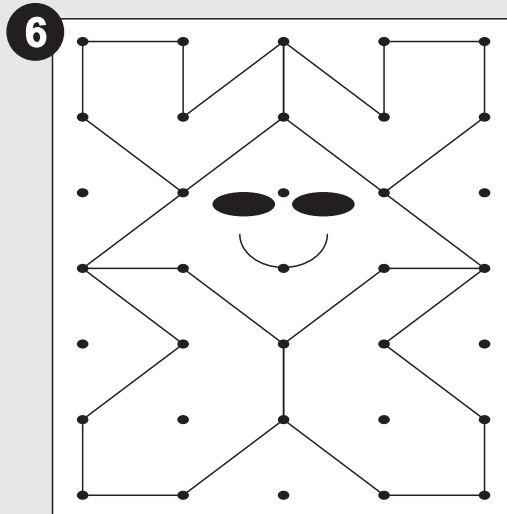
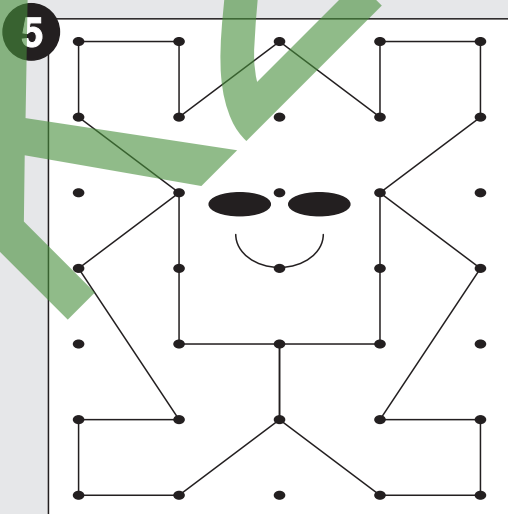
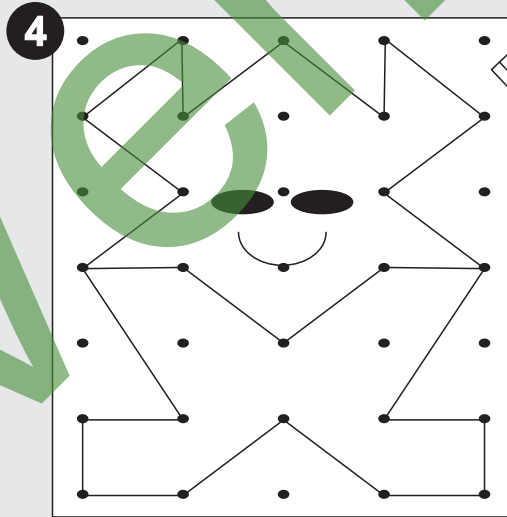
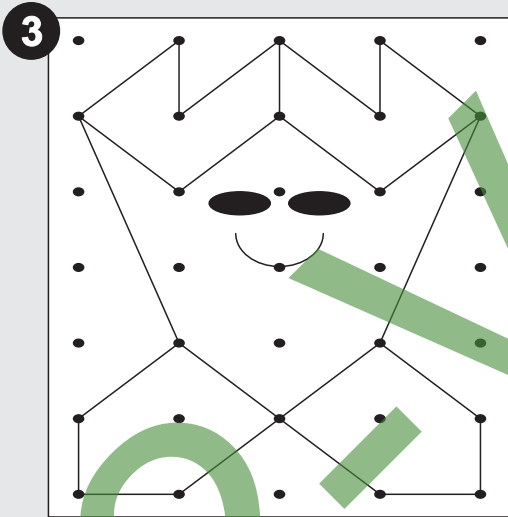
Klasse:

Datum:

# Gespiegelte Quabbies (Lösung)



Zeichne mit  
Lineal und  
Bleistift die  
gestrichelten  
Linien nach  
und ver-  
vollständige  
dann das  
Bild spiegel-  
bildlich!





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Objekte entdecken

Wie viele identische Objekte siehst du hier unten? Sind es eins, zwei oder sogar drei?

## Aufgaben

	eins	zwei	drei
1	A	<b>G</b>	N
2	S	T	A
3	N	V	B
4	D	S	Z
5	A	F	E
6	N	G	R
7	T	O	A
8	K	S	E
9	H	L	R
10	E	U	M
11	P	N	H
12	R	N	S

## Lösungen

<del></del>		
		<del></del>

Aus den Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben sich Lösungswörter:

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



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Objekte entdecken 1 (L)

Wie viele identische Bilder siehst du hier unten? Sind es eins, zwei oder sogar drei?

## Aufgaben

	eins	zwei	drei
1	A	<input checked="" type="radio"/> G	N
2	S	T	<input checked="" type="radio"/> A
3	<input checked="" type="radio"/> N	V	B
4	D	<input checked="" type="radio"/> S	Z
5	A	F	<input checked="" type="radio"/> E
6	<input checked="" type="radio"/> N	G	R
7	<input checked="" type="radio"/> T	O	A
8	K	S	<input checked="" type="radio"/> E
9	<input checked="" type="radio"/> H	L	R
10	E	<input checked="" type="radio"/> U	M
11	P	N	<input checked="" type="radio"/> H
12	R	<input checked="" type="radio"/> N	S

## Lösungen


Aus den Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergeben sich Lösungswörter:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G	A	N	S	E	N	T	E	H	U	H	N



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Rätsel- gitter (Lösung)

Schreibe so schnell  
wie möglich die  
folgenden Begriffe  
in das Gitter:

AMPEL	KERZE
ANKER	LAMPE
APFEL	MASKE
BESEN	PALME
BIRNE	PEDAL
BLUME	PERLE
BLUSE	PFERD
ERBSE	RAUPE
FARBE	SALAT
FAUST	SEIFE
FEDER	SONNE
FISCH	TANNE
FLECK	TORTE
FLUSS	WANNE
GURKE	WESTE
HAKEN	WIESE
INSEL	ZANGE
KAMEL	ZEBRA
KASSE	ZIEGE
KATZE	ZWERG





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Rätsel- gitter

Schreibe so schnell  
wie möglich die  
folgenden Begriffe  
in das Gitter:

- |       |                  |
|-------|------------------|
| AMPEL | KERZE            |
| ANKER | LAMPE            |
| APFEL | MASKE            |
| BESEN | PALME            |
| BIRNE | PEDAL            |
| BLUME | PERLE            |
| BLUSE | PFERD            |
| ERBSE | RAUPE            |
| FARBE | SALAT            |
| FAUST | SEIFE            |
| FEDER | SONNE            |
| FISCH | TANNE            |
| FLECK | TORTE            |
| FLUSS | <del>WANNE</del> |
| GURKE | WESTE            |
| HAKEN | WIESE            |
| INSEL | ZANGE            |
| KAMEL | ZEBRA            |
| KASSE | ZIEGE            |
| KATZE | ZWERG            |





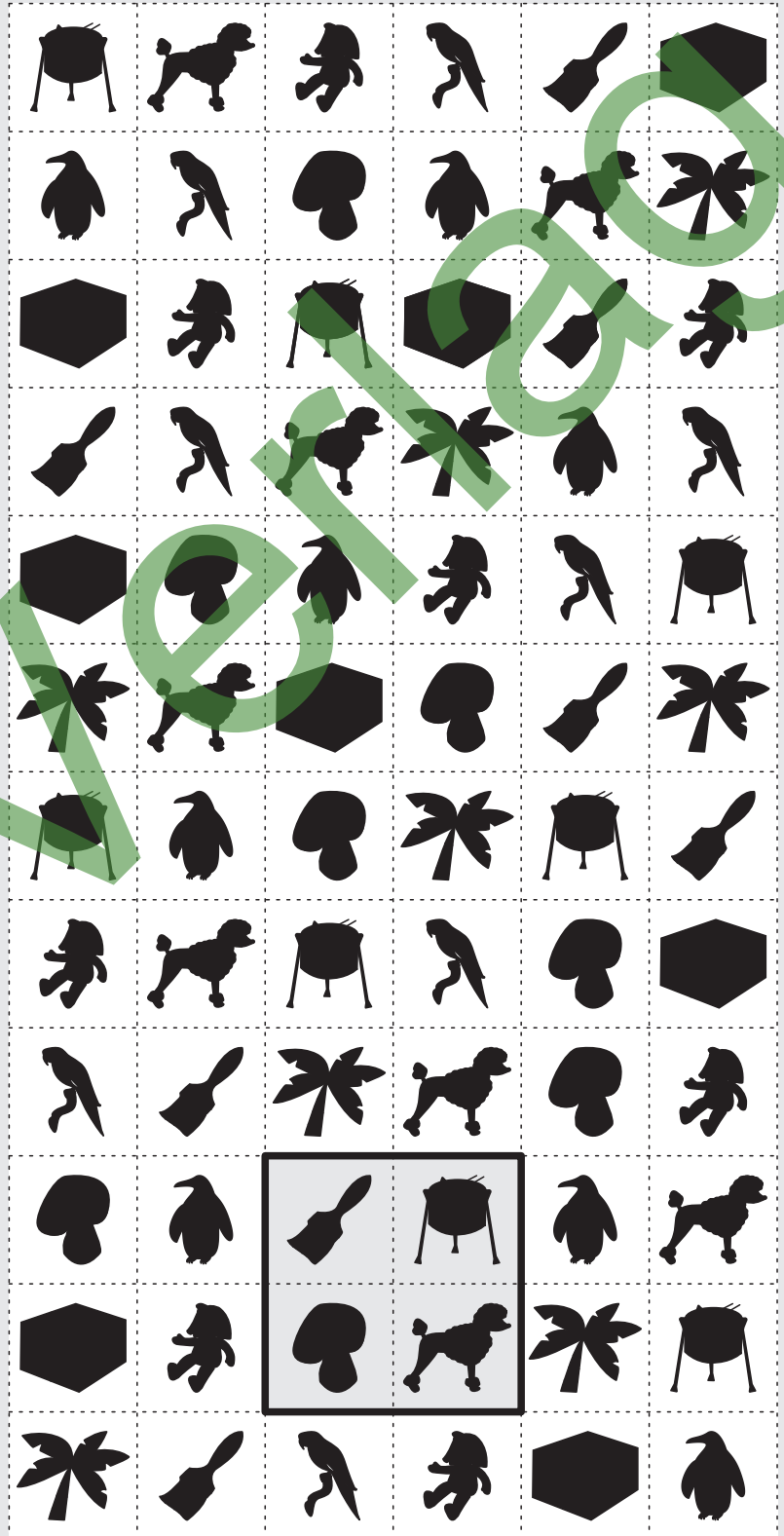
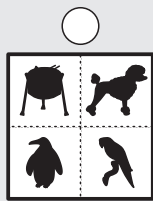
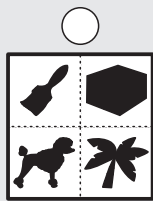
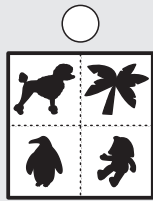
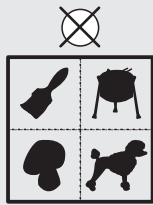
Name:

Klasse:

Datum:

# Schatten-Suchsel

Noch elf Bilder-Folgen sind hier waagrecht und senkrecht in dem Suchsel versteckt. Findest du sie alle?







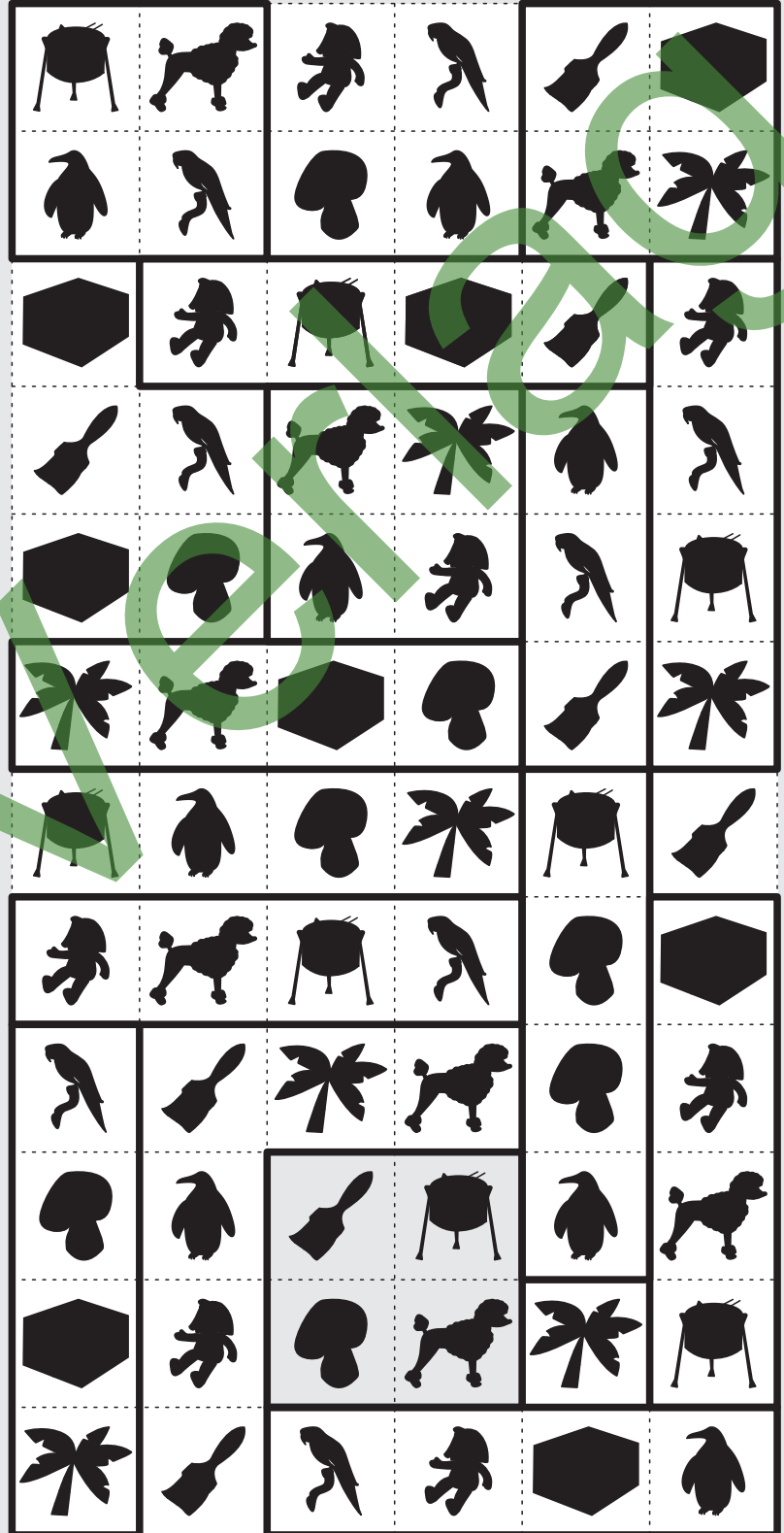
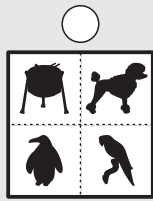
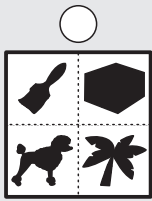
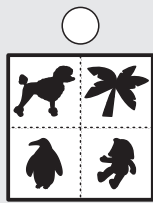
Name:

Klasse:

Datum:

# Schatten-Suchsel (Lösung)

Noch elf Bilder-Folgen sind hier waagrecht und senkrecht in dem Suchsel versteckt. Findest du sie alle?





Name:

Klasse:

Datum:

# Finde das Spiegelbild!

Suche zu jeder Aufgabe von 1 bis 12 die passende Lösung! Schreibe den Lösungsbuchstaben in das entsprechende Feld in der Lösungstabelle! Wenn du alles richtig machst, kannst du von unten nach oben das Lösungswort lesen. (Würdest du so etwas essen, ja oder nein?)

## Aufgaben

12 numbered tasks in circles, each containing a white shape and a black shape. The shapes are variations of a mug and a triangle. The tasks are:

- 1: Mug on left, triangle on right.
- 2: Triangle on left, mug on right.
- 3: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- 4: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- 5: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- 6: Triangle on left, mug on right.
- 7: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- 8: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- 9: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- 10: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- 11: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- 12: Triangle on left, mug on right (mirrored).

## Lösungen

12 numbered solution options in boxes, each containing a white shape and a black shape. The solutions are:

- A: Mug on left, triangle on right.
- E: Triangle on left, mug on right.
- N: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- S: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- M: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- H: Triangle on left, mug on right.
- T: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- I: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- R: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- G: Triangle on left, mug on right (mirrored).
- E: Mug on left, triangle on right (mirrored).
- J: Triangle on left, mug on right (mirrored).

## Lösungstabelle

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



Name:

Klasse:

Datum:

# Finde das Spiegelbild! (Lösung)

Suche zu jeder Aufgabe von 1 bis 12 die passende Lösung! Schreibe den Lösungsbuchstaben in das entsprechende Feld in der Lösungstabelle! Wenn du alles richtig machst, kannst du von unten nach oben das Lösungswort lesen. (Würdest du so etwas essen, ja oder nein?)

## Aufgaben

12 numbered tasks showing various shapes and their mirror images in circles. The shapes are: 1. A white shape with a black triangle pointing down. 2. A white shape with a black triangle pointing down. 3. A white shape with a black triangle pointing down. 4. A white shape with a black triangle pointing down. 5. A white shape with a black triangle pointing down. 6. A white shape with a black triangle pointing down. 7. A white shape with a black triangle pointing down. 8. A white shape with a black triangle pointing down. 9. A white shape with a black triangle pointing down. 10. A white shape with a black triangle pointing down. 11. A white shape with a black triangle pointing down. 12. A white shape with a black triangle pointing down.

## Lösungen

12 numbered solutions showing the correct mirror images for each task. The solutions are: 1. A white shape with a black triangle pointing down. 2. A white shape with a black triangle pointing down. 3. A white shape with a black triangle pointing down. 4. A white shape with a black triangle pointing down. 5. A white shape with a black triangle pointing down. 6. A white shape with a black triangle pointing down. 7. A white shape with a black triangle pointing down. 8. A white shape with a black triangle pointing down. 9. A white shape with a black triangle pointing down. 10. A white shape with a black triangle pointing down. 11. A white shape with a black triangle pointing down. 12. A white shape with a black triangle pointing down.

## Lösungstabelle

1	G
2	N
3	I
4	R
5	E
6	H
7	S
8	E
9	J
10	T
11	A
12	M



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Lese-Tabelle

Zu welcher Stelle unten in der Lesetabelle gehört der Textbaustein? Schreibe die Kennzahl in den Kasten unter dem Textbaustein. Ziehe dann rechts einen geraden Strich von der Aufgabennummer zur zugehörigen Kennzahl. Wenn du alles richtig machst, entsteht ein gleichmäßiges Muster.

<b>1</b> du gehst immer ins Kino 3	<b>2</b> Peter spielt manchmal Fußball	<b>3</b> ich spare nie das Taschengeld	<b>4</b> wir gehen oft ins Kino
<b>5</b> du sparst immer das Taschengeld	<b>6</b> ich gehe nie ins Kino	<b>7</b> Peter spart manchmal das Taschengeld	<b>8</b> du spielst immer Fußball
<b>9</b> wir spielen oft Fußball	<b>10</b> wir sparen oft das Taschengeld	<b>11</b> ich spiele nie Fußball	<b>12</b> Peter geht manchmal ins Kino

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

Lese-Tabelle

	spielen	gehen	sparen	
ich	12	4	1	nie
du	10	3	7	immer
Peter	2	11	5	manchmal
wir	9	6	8	oft
	Fußball	ins Kino	das Taschengeld	



Name: \_\_\_\_\_

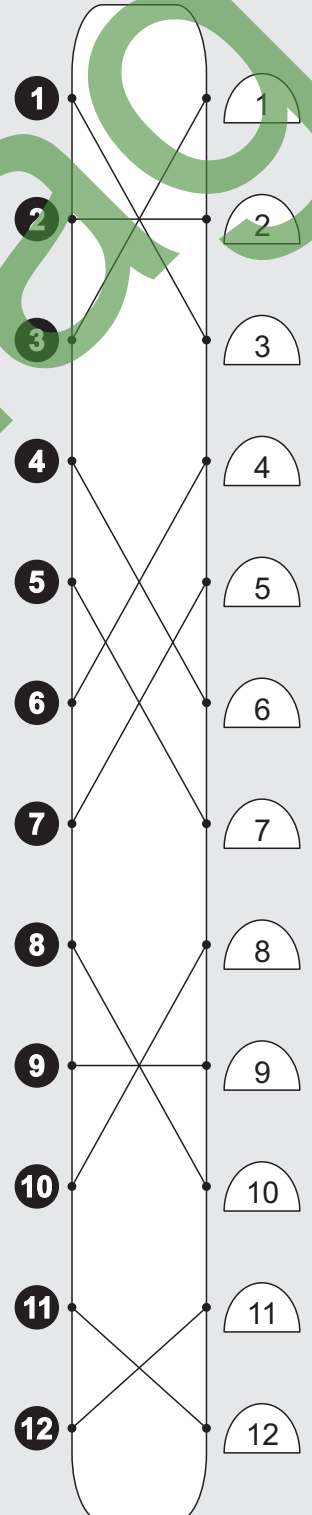
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Lese-Tabelle (Lösung)

Zu welcher Stelle unten in der Lesetabelle gehört der Textbaustein? Schreibe die Kennzahl in den Kästen unter dem Textbaustein. Ziehe dann rechts einen geraden Strich von der Aufgabennummer zur zugehörigen Kennzahl. Wenn du alles richtig machst, entsteht ein gleichmäßiges Muster.

<b>1</b> du gehst immer ins Kino 3	<b>2</b> Peter spielt manchmal Fußball 2	<b>3</b> ich spare nie das Taschengeld 1	<b>4</b> wir gehen oft ins Kino 6
<b>5</b> du sparst immer das Taschengeld 7	<b>6</b> ich gehe nie ins Kino 4	<b>7</b> Peter spart manchmal das Taschengeld 5	<b>8</b> du spielst immer Fußball 10
<b>9</b> wir spielen oft Fußball 9	<b>10</b> wir sparen oft das Taschengeld 8	<b>11</b> ich spiele nie Fußball 12	<b>12</b> Peter geht manchmal ins Kino 11



Lese-Tabelle

	spielen	gehen	sparen	
ich	12	4	1	nie
du	10	3	7	immer
Peter	2	11	5	manchmal
wir	9	6	8	oft
	Fußball	ins Kino	das Taschengeld	

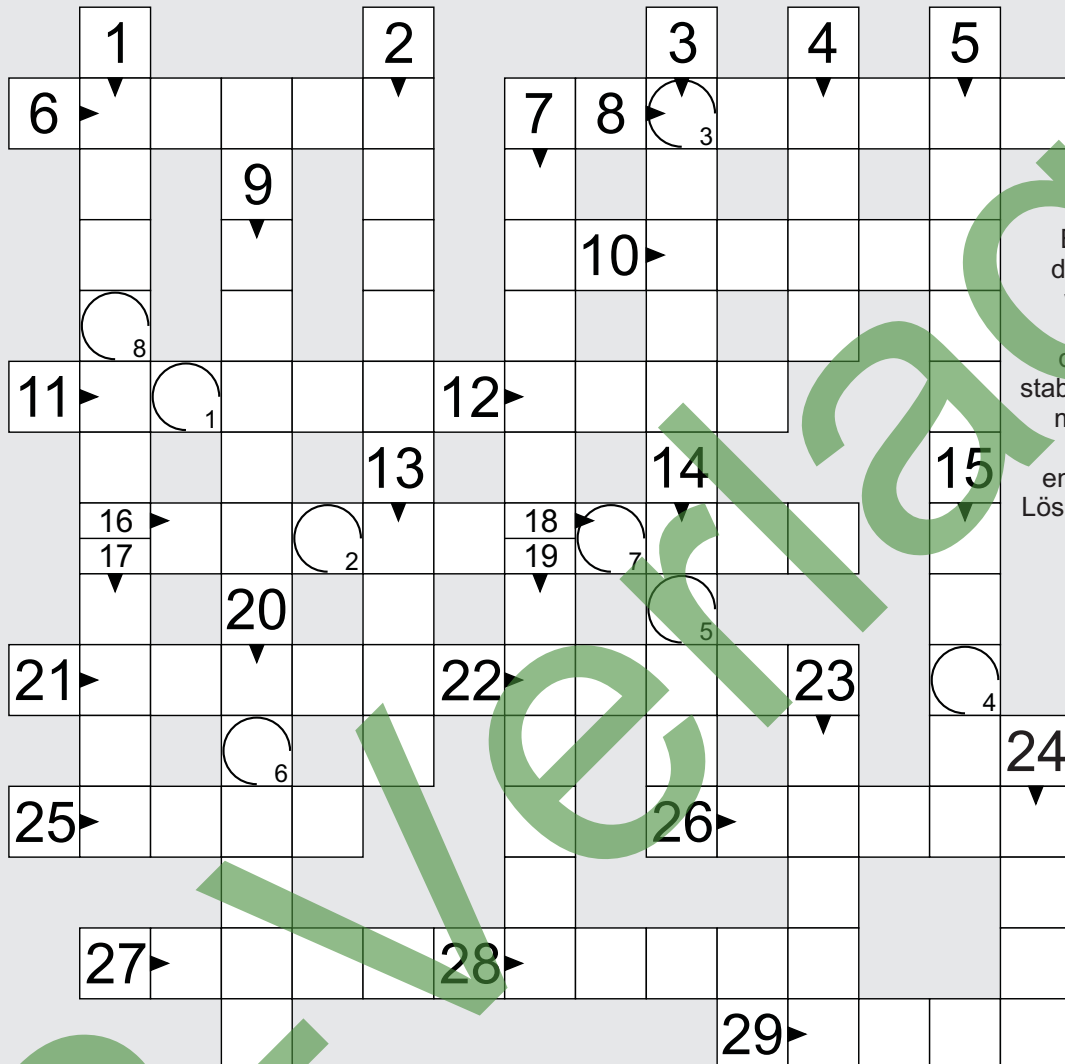


Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# Kinder-Kreuzworträtsel



Trage die  
gefragten  
Begriffe in  
das Kreuz-  
worträtsel  
ein. Aus  
den Buch-  
staben in den  
markierten  
Feldern  
entsteht ein  
Lösungswort.

## Waagrecht:

- 6) An welchem P wachsen Kokosnüsse?
- 8) Welches T hat viele Stufen?
- 10) Welches F (eins davon) ist in deinem Bett?
- 11) Für welches N brauchst du einen Hammer?
- 12) In welchem Z kannst du schlafen?
- 16) Welches F fließt zum Meer?
- 18) Welches H kannst du anziehen?
- 21) Welches F braucht der Maler?
- 22) In welchem N liegen manchmal Eier?
- 25) Um welches E kann ein Auto fahren?
- 26) In welchem K kann Kaffee sein?
- 27) Welches E hast du im Schulranzen?
- 28) In welchem L ist eine Birne?
- 29) Welches L kann etwas vergrößern?

## Senkrecht:

- 1) In welchem P kannst du Eier braten?
- 2) Welches E hat große Flügel?
- 3) Auf welches T schreibt dein Lehrer?
- 4) Auf welchem E lebst du?
- 5) Welches P ist manchmal in einer Muschel?
- 7) Welches K kann schnurren?
- 9) Mit welchem A kannst du Fische fangen?
- 13) Welches S hat viele kleine Löcher?
- 14) Welches O liegt in einem Korb?
- 15) Welches C macht immer Faxen?
- 17) Welches A kann sehr gut klettern?
- 19) Bei welchem U stoßen Autos zusammen?
- 20) Welches R fliegt zum Mond?
- 23) Welches K hat zwei Höcker?
- 24) Welches E kann schnattern?

Lösungswort: \_\_\_\_\_

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



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## Kinder-Kreuzworträtsel (Lösung)



Trage die  
gefragten  
Begriffe in  
das Kreuz-  
worträtsel  
ein. Aus  
den Buch-  
staben in den  
markierten  
Feldern  
entsteht ein  
Lösungswort.

Waagrecht: →

- 6) An welchem P wachsen Kokosnüsse?
- 8) Welches T hat viele Stufen?
- 10) Welches F (eins davon) ist in deinem Bett?
- 11) Für welches N brauchst du einen Hammer?
- 12) In welchem Z kannst du schlafen?
- 16) Welches F fließt zum Meer?
- 18) Welches H kannst du anziehen?
- 21) Welches F braucht der Maler?
- 22) In welchem N liegen manchmal Eier?
- 25) Um welches E kann ein Auto fahren?
- 26) In welchem K kann Kaffee sein?
- 27) Welches E hast du im Schulranzen?
- 28) In welchem L ist eine Birne?
- 29) Welches L kann etwas vergrößern?

Senkrecht: ↓

- 1) In welchem P kannst du Eier braten?
- 2) Welches E hat große Flügel?
- 3) Auf welches T schreibt dein Lehrer?
- 4) Auf welchem E lebst du?
- 5) Welches P ist manchmal in einer Muschel?
- 7) Welches K kann schnurren?
- 9) Mit welchem A kannst du Fische fangen?
- 13) Welches S hat viele kleine Löcher?
- 14) Welches O liegt in einem Korb?
- 15) Welches C macht immer Faxen?
- 17) Welches A kann sehr gut klettern?
- 19) Bei welchem U stoßen Autos zusammen?
- 20) Welches R fliegt zum Mond?
- 23) Welches K hat zwei Höcker?
- 24) Welches E kann schnattern?

Lösungswort:

A U T O B A H N

42 (L)