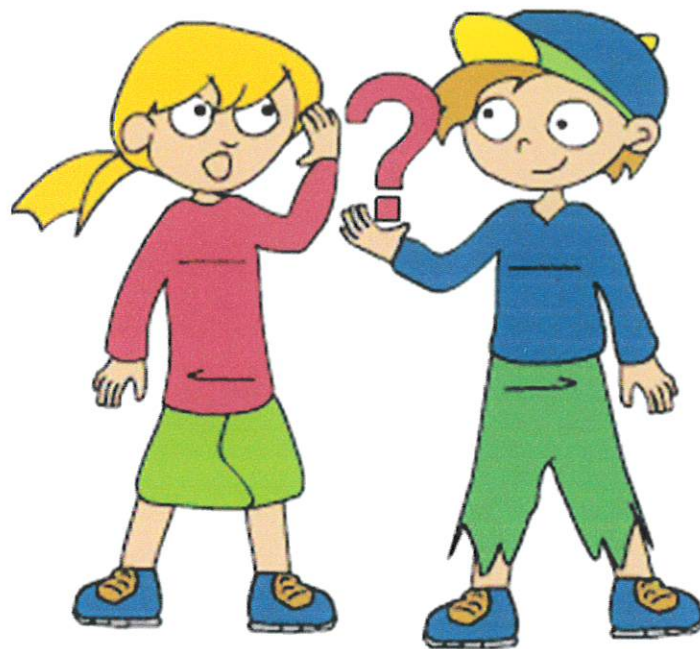


# Rätseldossier

---

## Logik



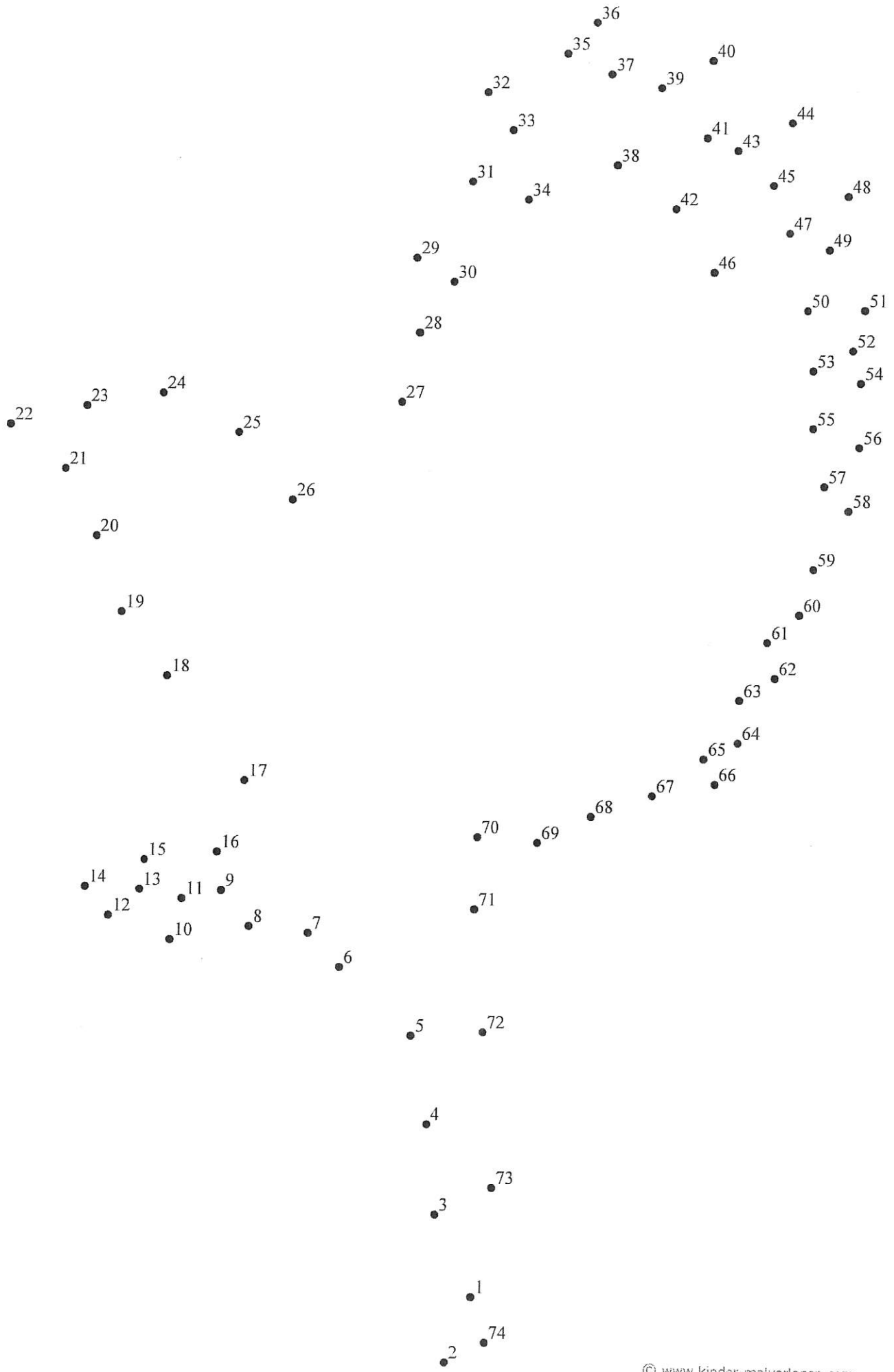
2. Klasse a



## Suche das Wort SCHULE



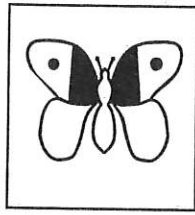
HJANAJUWIQOADJKASDSONTENCJAFHDAFBVBCNCJAEIO  
ERQWJMENSKAISSSKJSCHULEHADFNBVCFDHERIUDFAFNB  
ADFJNBADFJSXMKAHDGFLAADKJRZSONNHUEQWRQHZWE  
GHBNCYXRFLLIQFGHCBBCGDHHFSGFHSDFGASFKHASGFF  
GEUWIFKAUFBCBAFJHSFHSFJSSCHULEDHJFJHFJHSFHJSFHJA  
SFHJSJHFSHFJHSFHASFJHSDFHJHFSHJDFHJFAFHASDJFJHSDF  
HJSONNSDFHAHFAASCHULESBNYXCNMNBVBNVBJHKDA  
JFAAEFHJDFHASHFJHFHJHKAJFASCHULESJKFHASDFASDHFH  
ASFASFASFJHAJHFDASHFHJFAHJKFKSDFJHASKDFJHWIEUR  
WZQEIURZWEIURZWEIURZWEIURZWEIURZUIQWERZQWUIERZ  
EWIURZEIURQWZWEIURZQIUYYXCNMVBYMNVBYMNVBYMN  
VBYMNVBYMNVBYXCFAADSHFAJKFWEHUSCHULEFIGHAFASJ  
KFEUKIRFHUSCHULEAHSDFHUIQAWERHQWUIAFHSDJKFHA  
SKDJFHASJDFKHASDJUWEZFAHAKEURHWEFAHSDKORZUWEI  
UQAFHKASDFIQUHEFAKJHASKRHAFKFJUHAKFASDKFHASFJK  
ASHFKASJFSCHULEHASJKDSCHULEFQWAEIURZWQEIUREWZU  
BNBNYXCBYXCBNXVBNBNVBNMBNVBCXYSCHULEXYXCASA  
WSASFSCHULEASFDSDSDDFFGGJHZUUTZRERTZERTWERWE  
RWESRSDDFDCGBVHFSDGHJGDGCFVBVCSONEXCVGBFDS  
DFGZHTREWERTZUZTREWQERTZUIZTRESCHULESDFGHJHGFDS  
DFGHXYCSCHULEVBNBSOONEVCXCVBNNYNXCBNLADSHJ  
FHJADSLKAÖQERWUQWEIOQWERZUTRIOQHGVBNVCXNXJ  
HSDFJKHAWEIUQWERHJSDFNBVDFJHSFIUERHSDFNBVCXNM  
JHSDSONEFJERFBNDVSNWERJKTIOWEIOWRSCHULEETRZUZ  
UGFJHVBNCNSJKÖÄÜÖPLPÖPÖÜÜLKNNVBNBJHADFNLKA  
WFJHASDFASDFBJHBNNMXMVHAJDLAKADFBNVCDNMKEF  
HIUQQREUZIASLOFGZURQWTHLOFASFÖAÄSFLJVCBNCXNBJ  
HAFIUWRQFZSCHULEUASDFSHADSFJUKIADFSHADJKISDCHUL



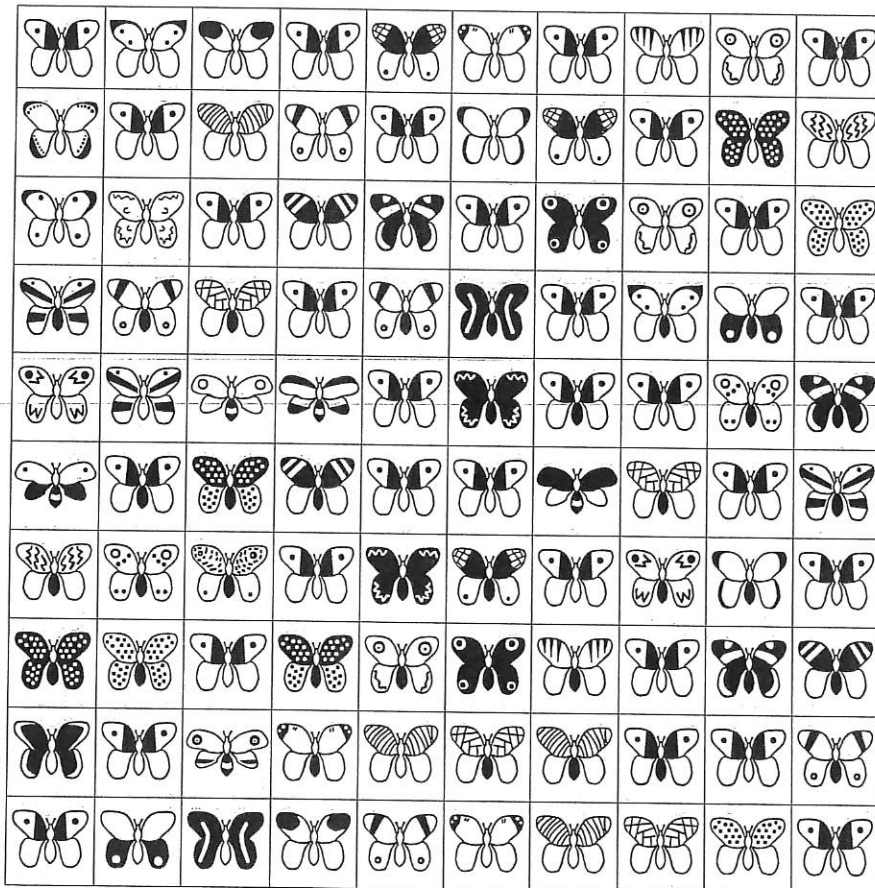


# Finde mich!

2



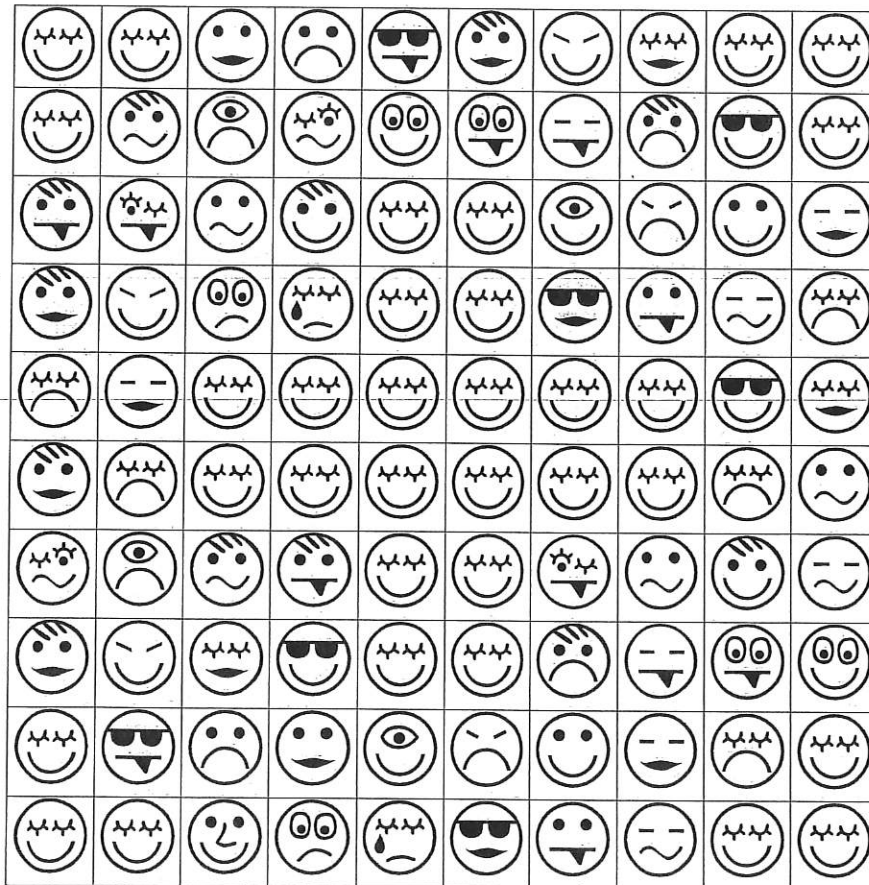
Ich habe mich mehrfach im Kästchen versteckt.  
Finde mich und male die entsprechenden Felder aus.  
Kannst du ein schönes Muster sehen?



# Finde mich!



Ich habe mich mehrfach im Kästchen versteckt.  
Finde mich und male die entsprechenden Felder aus.  
Kannst du ein schönes Muster sehen?

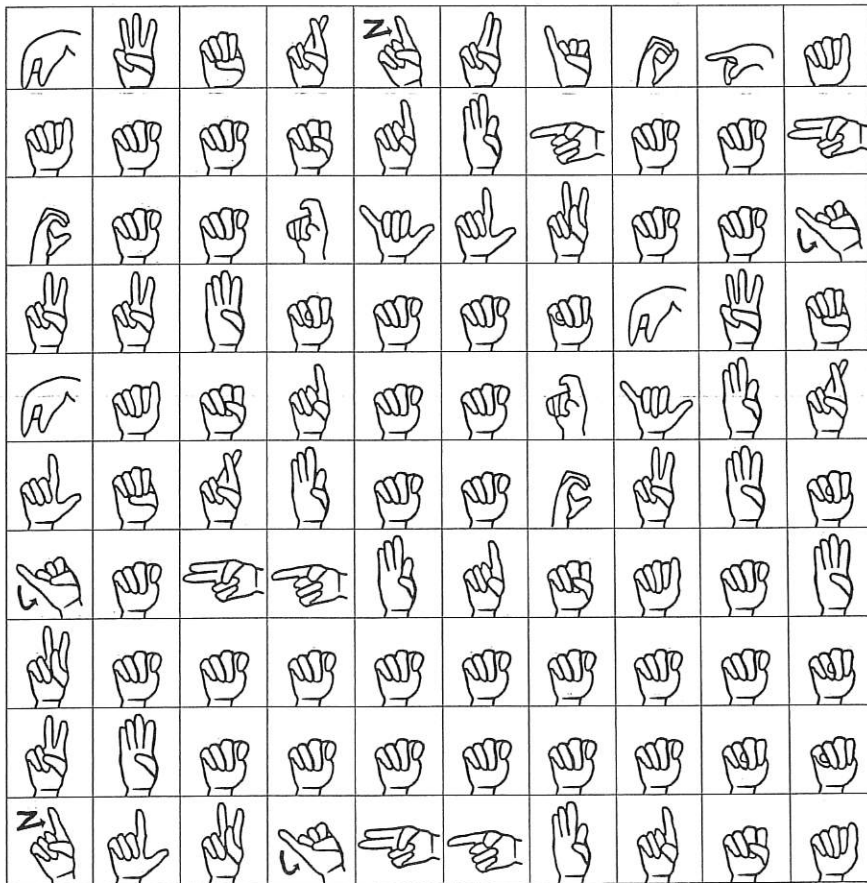


# Finde mich!

7



Ich habe mich mehrfach im Kästchen versteckt.  
Finde mich und male die entsprechenden Felder aus.  
Kannst du ein schönes Muster sehen?

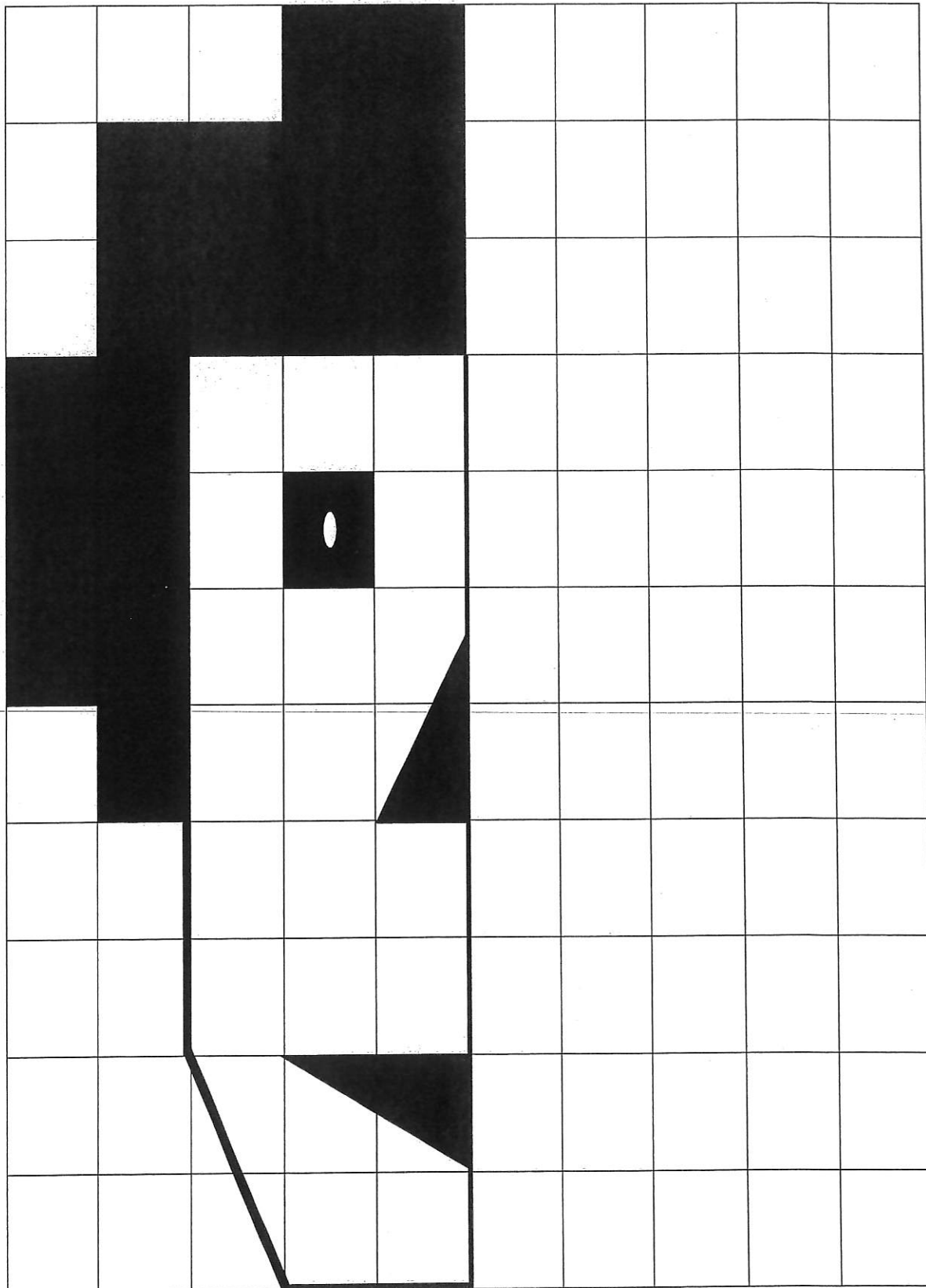




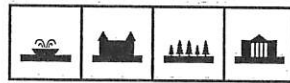
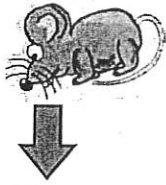


**Arbeitsblatt 13 Raumorientierung (1)**

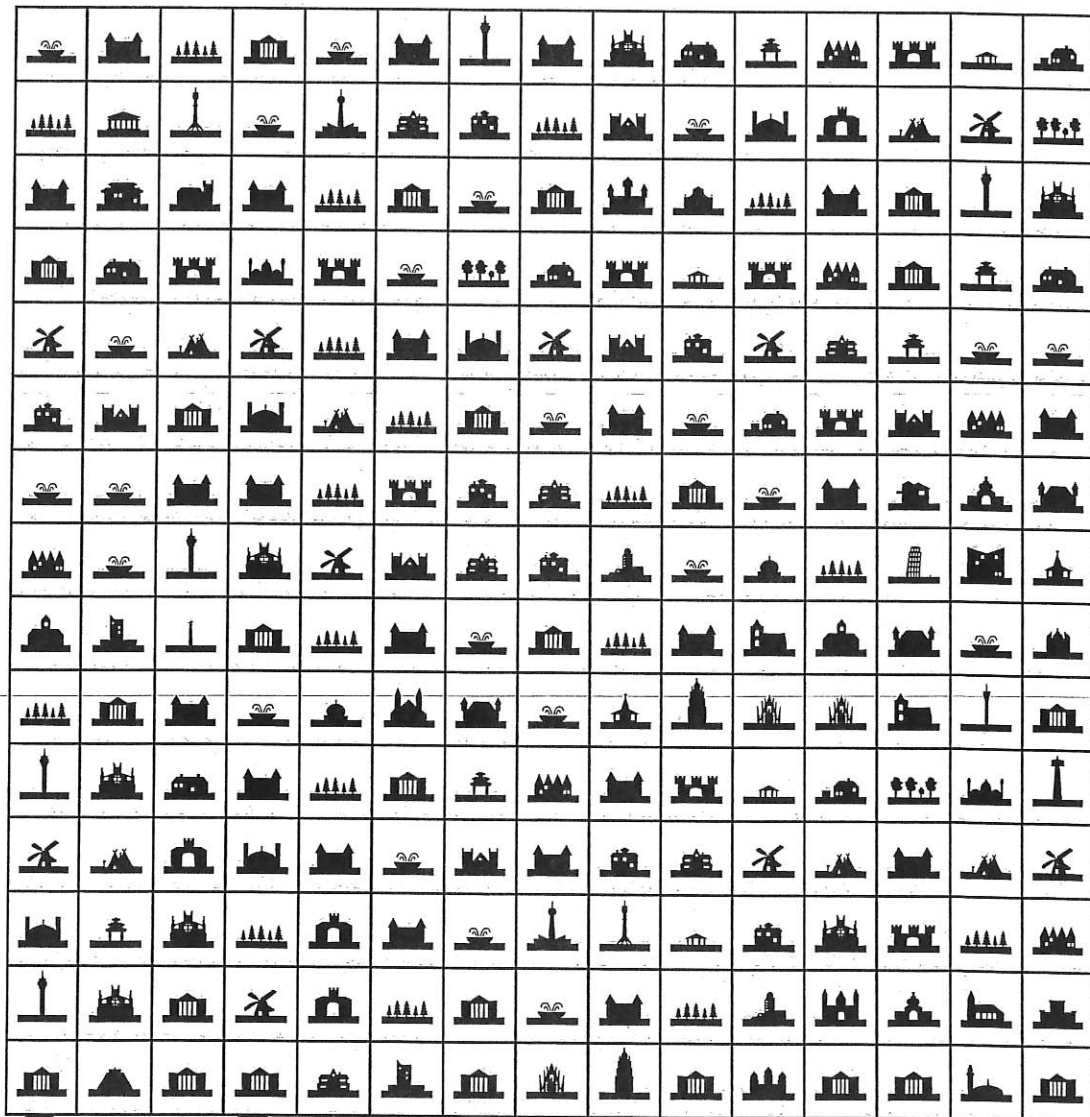
Zeichne das Bild spiegelverkehrt.



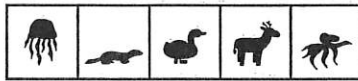
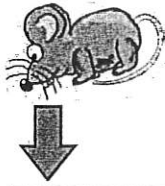
Die Maus geht spazieren. Sie läuft nur über



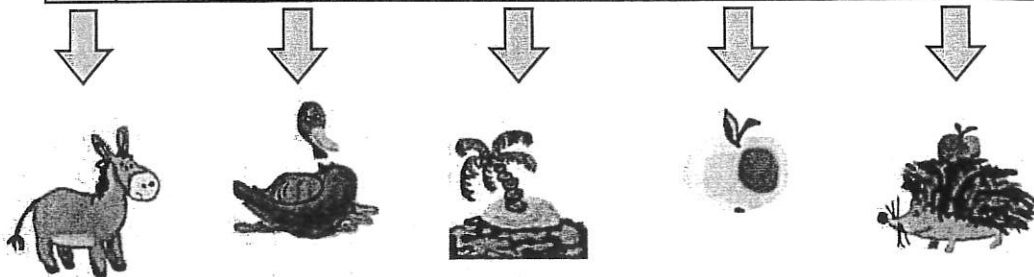
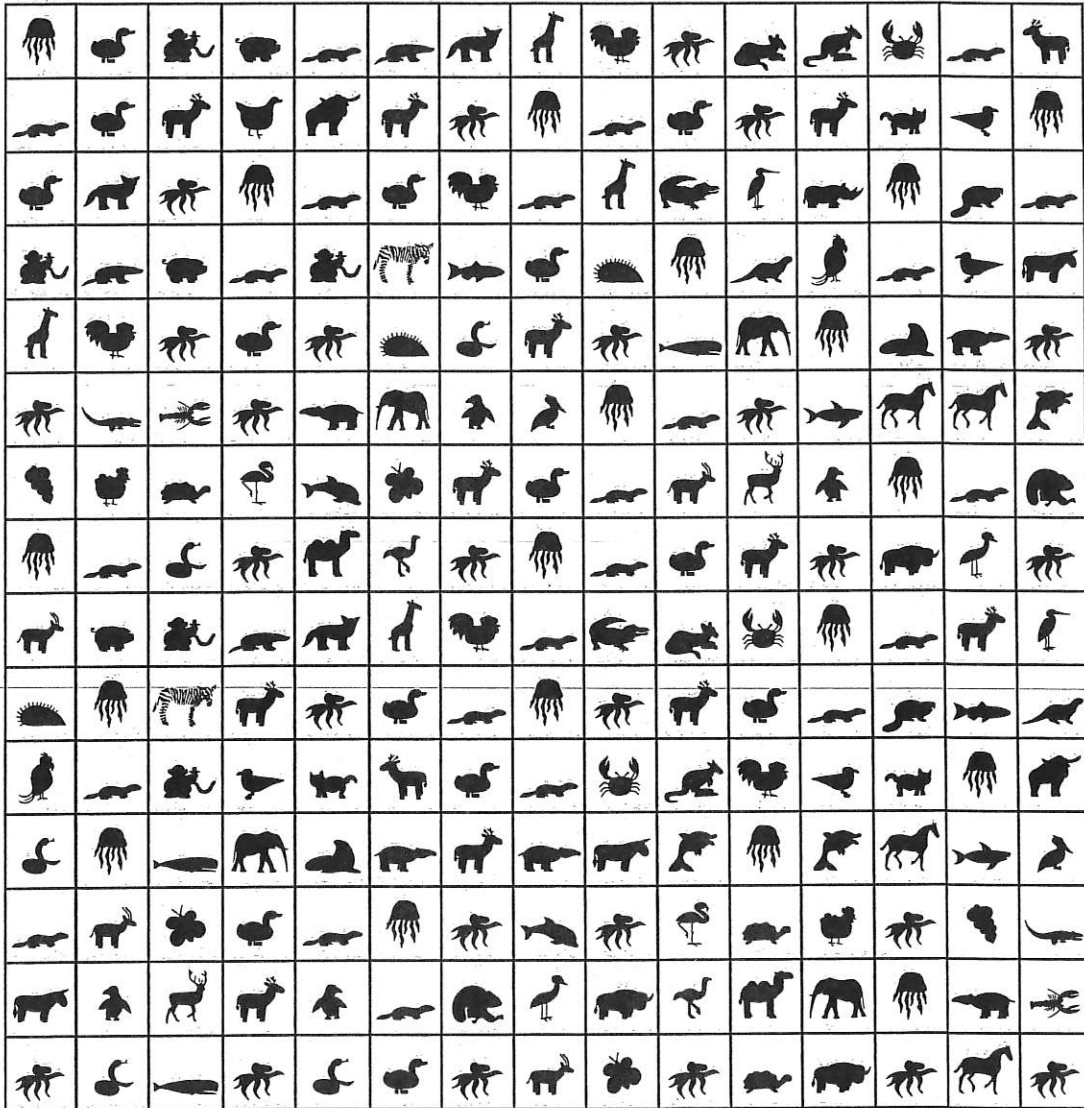
Wohin geht sie?



Die Maus geht spazieren. Sie läuft nur über



Wohin geht sie?





Kannst Du diese knifflige Geheimschrift entziffern?

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

┘ ┘° ┘ ┘° ○ ||| ┘ ○ ┘

---

┘ ┘ ┘ || ||° ||° ○ ┘ ┘ ┘° ┘

---

≡ ┘ ┘ || ||| ○ ʔ ┘°

---

|| ||° ┘° ┘ ||° ┘° || ┘° ┘

---

||° || ┘ ||° ┘°

---

≡ ○ ┘ || ||° ┘° ┘ ┘ ┘ ┘ ○ ||| |||

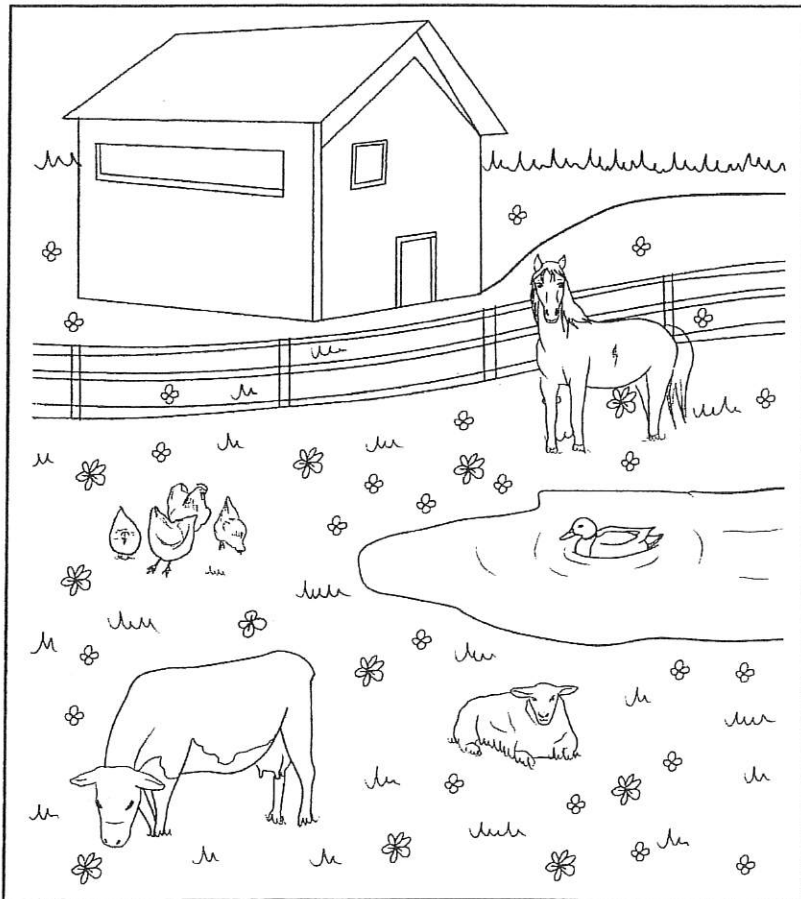
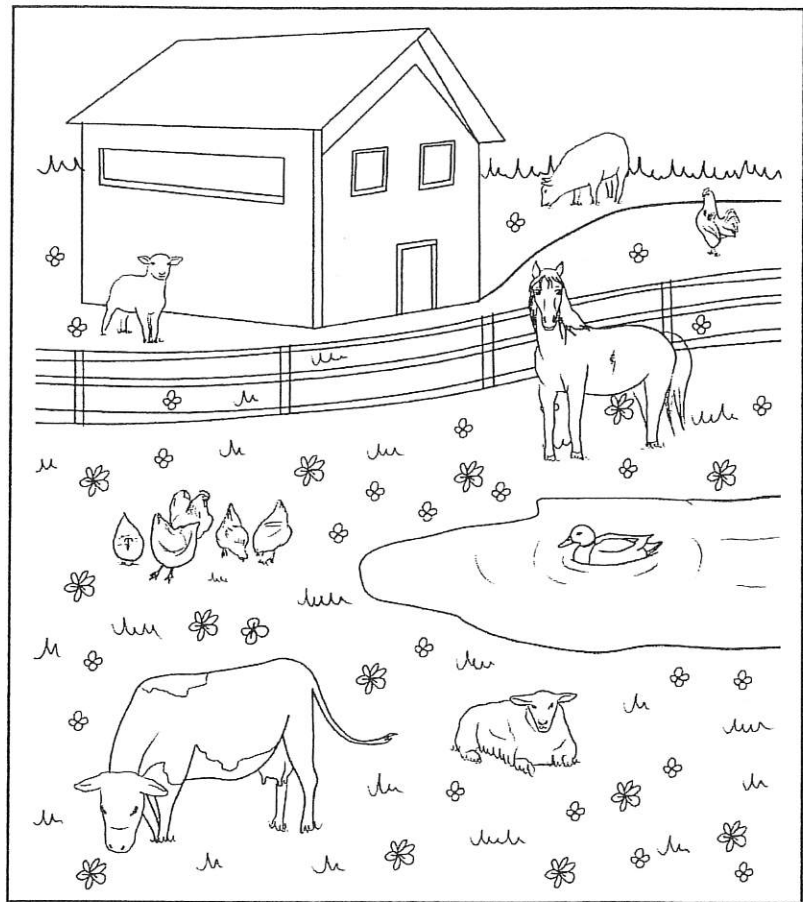
---

≡° || ┘° ┘ ┘ ┘°

---

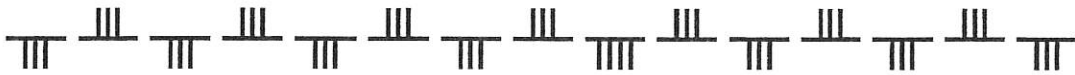
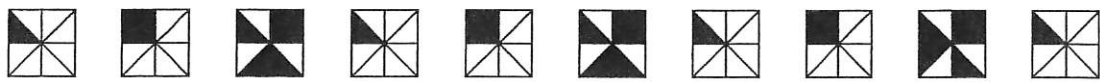
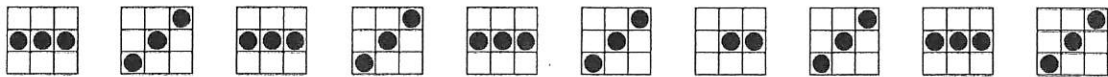
# Fehlerbilder für Kinder

Im unteren Bild haben sich  
10 Fehler eingeschlichen.  
Vergleiche das Bild mit  
dem oberen Original  
und kreise die Fehler ein.



Name:

In jeder Reihe ist ein Fehler. Kreise ein!



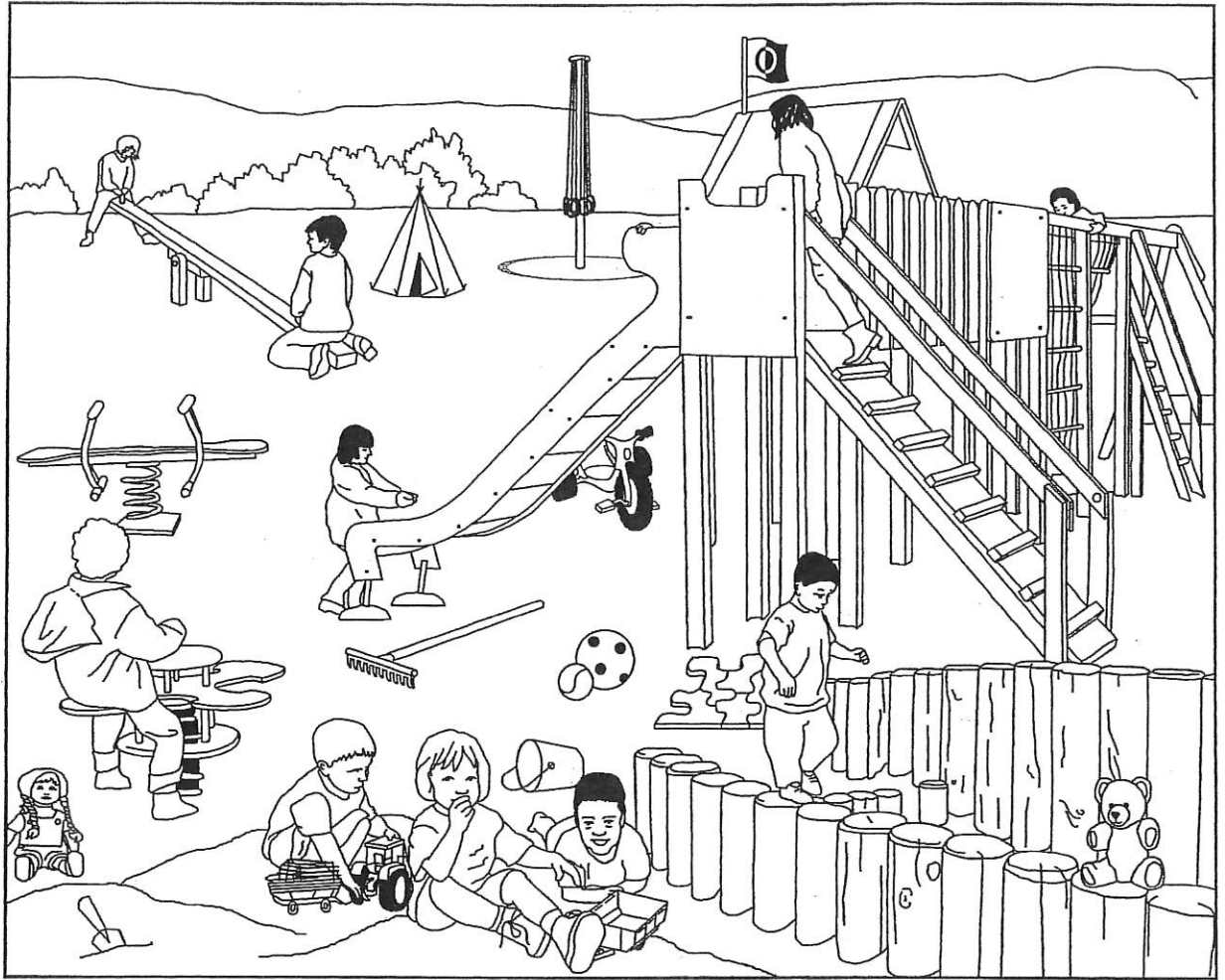
**PaR! PaR! RaR! PaR!**



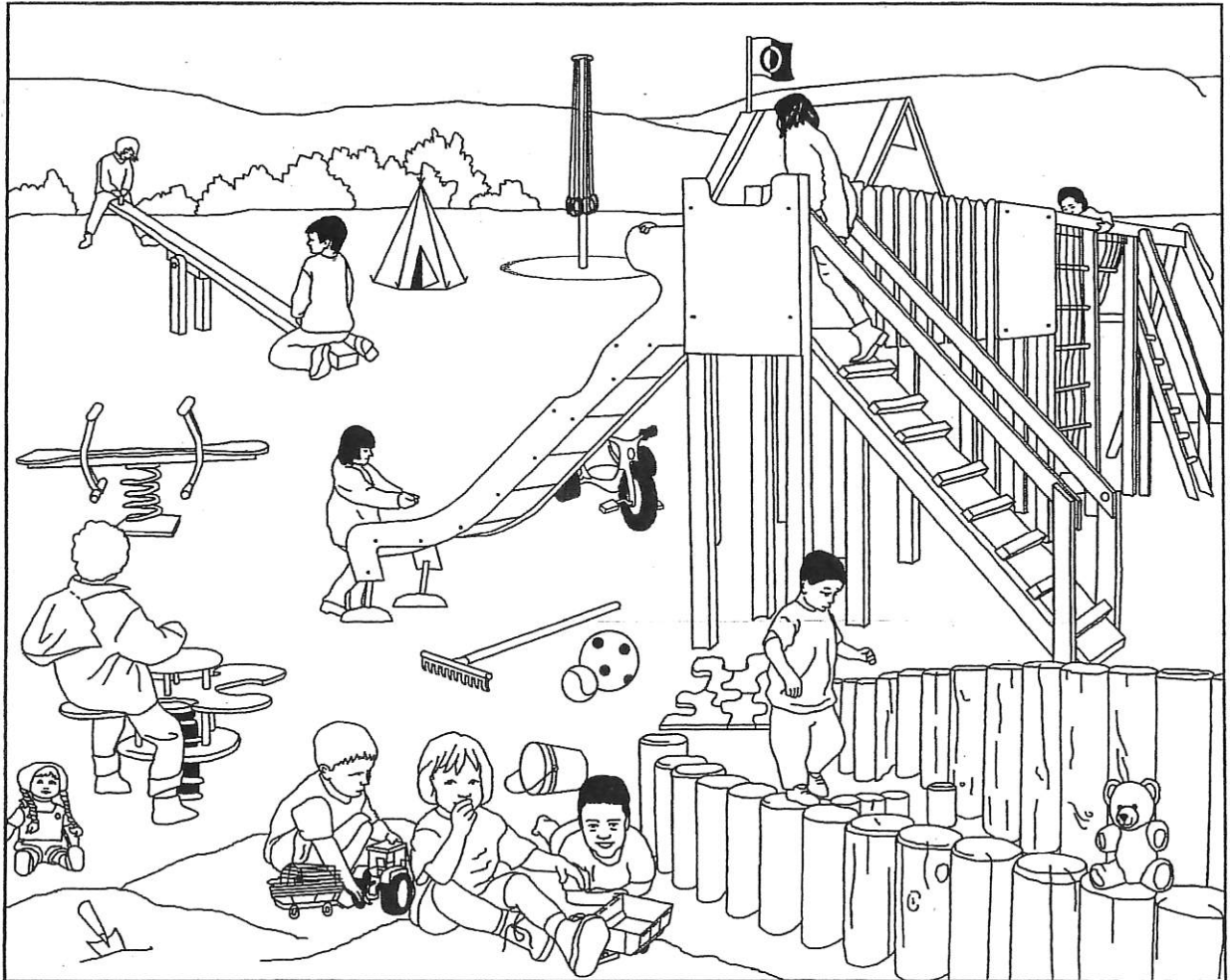


# 10 Unterschiede: Auf dem Spielplatz

Original



Fälschung





Du siehst hier 15 Reihen mit jeweils einer Zeichenfolge. Sieh dir jede Reihe genau an und überlege, wie sie fortgesetzt wird! Füge in jeder Reihe mit Bleistift immer das nächste oder die nächsten Zeichen hinzu!

1. ?
2. ?
3. ?
4. ?
5. ?
6. ?
7. ?
8. ?
9. ?
10. ?
11. ?
12. ? ?
13. ? ? ?
14. ?
15. ?

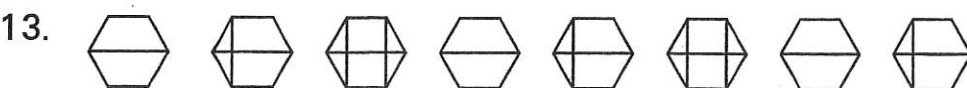
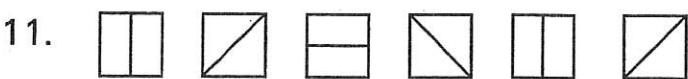
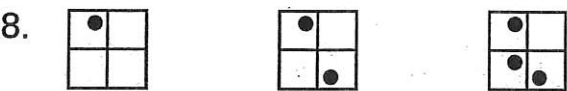
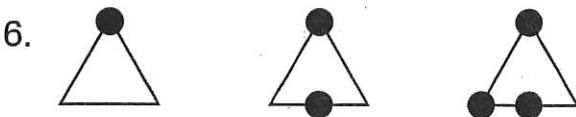
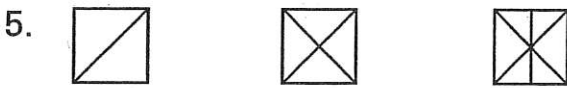
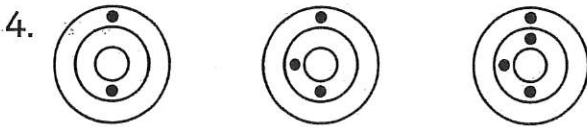
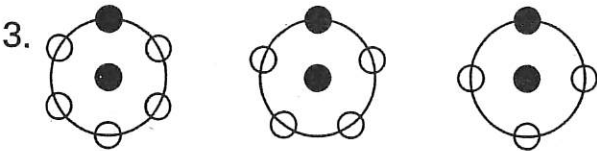
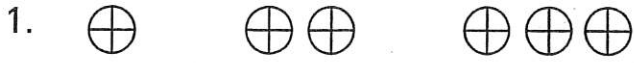
Zeichne die Muster der linken Seite rechts noch einmal!  
 Achte darauf, dass du jedes Muster genau wiederholst!

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



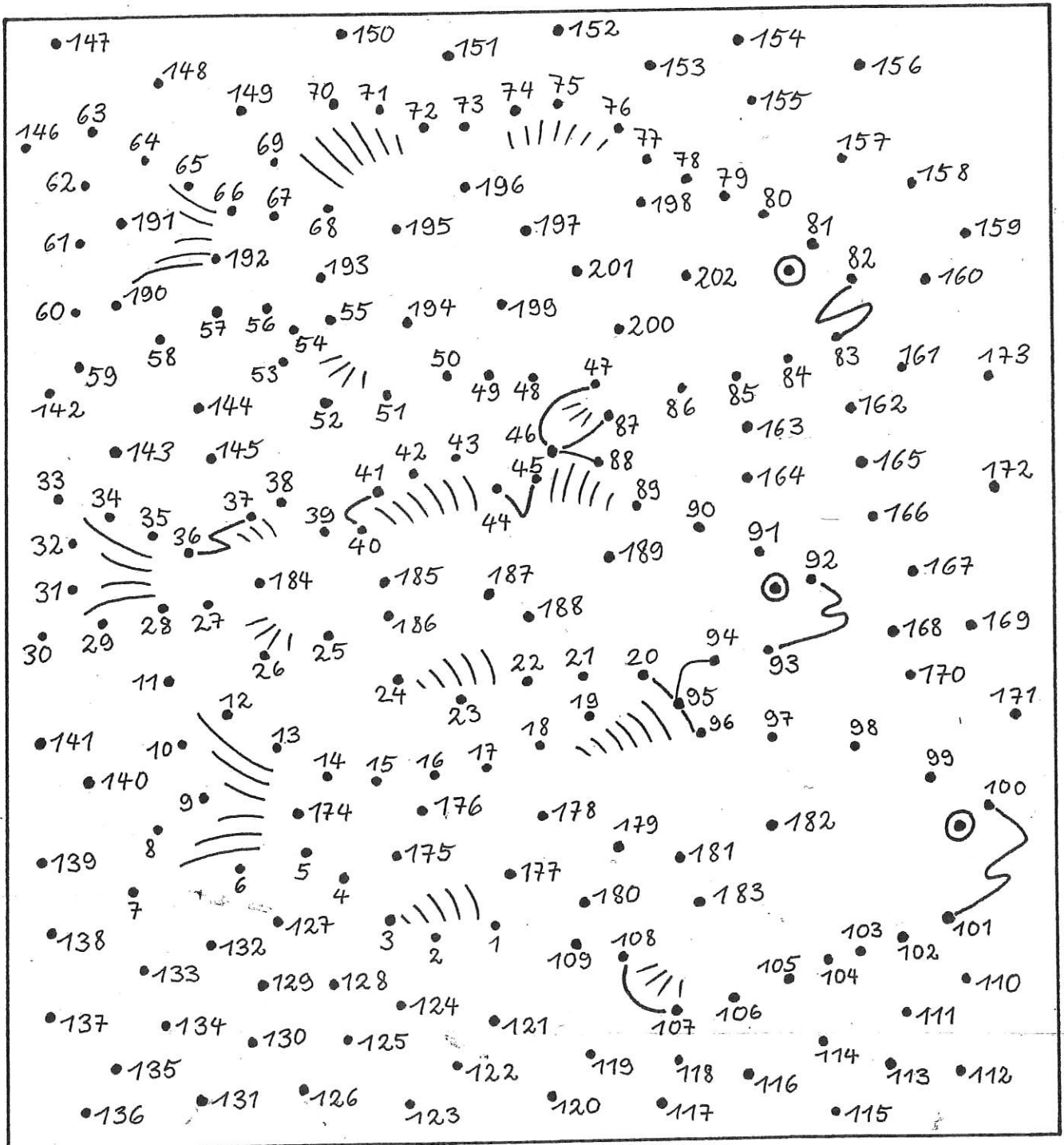
# Was folgt? 1

Du siehst hier 13 Reihen mit jeweils einer Zeichenfolge.  
Sieh dir jede Reihe genau an und überlege, wie sie fortgesetzt wird!  
Füge in jeder Reihe immer das nächste Zeichen hinzu!





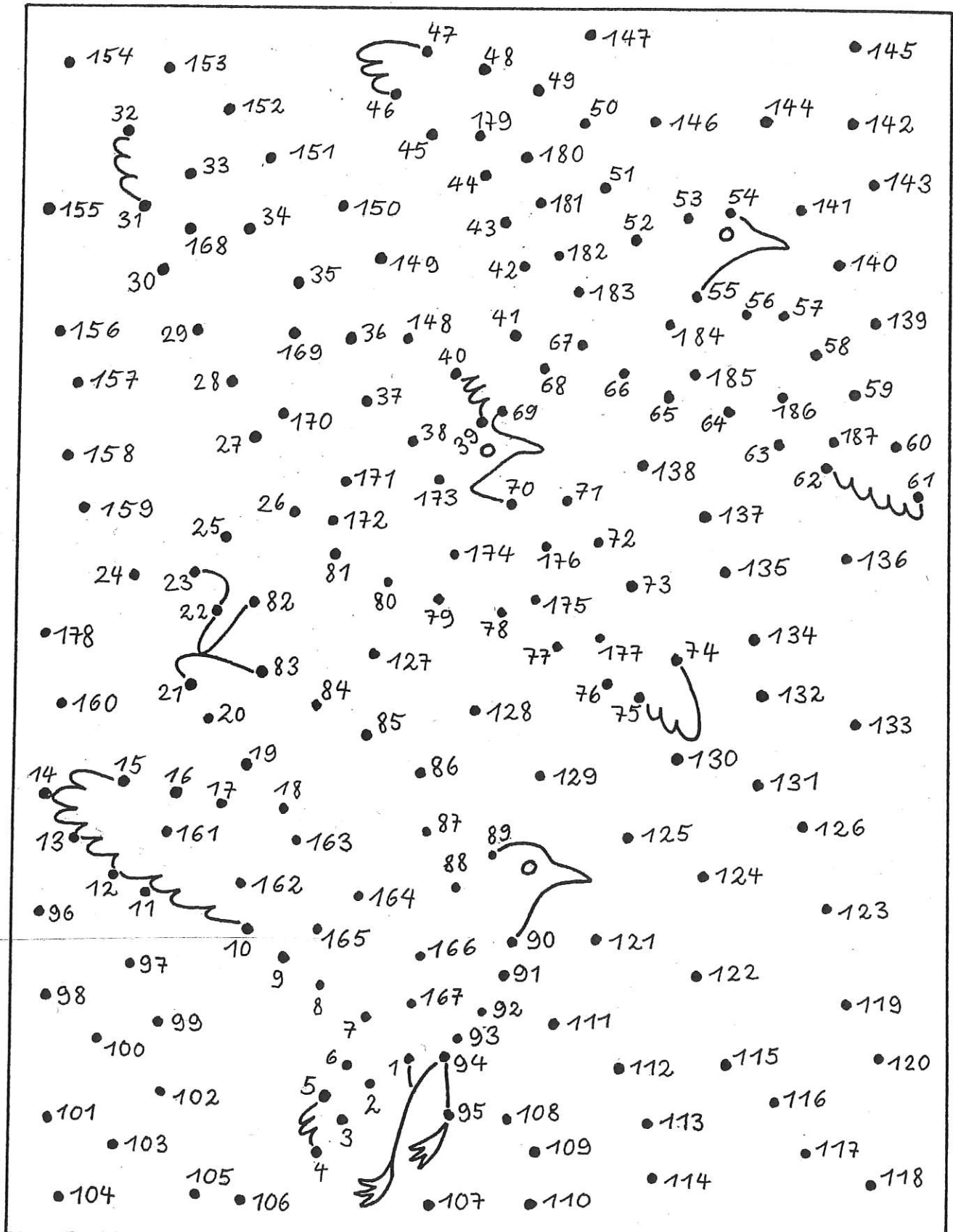
Verbinde alle Zahlen von 1 bis 109 und es entstehen mehrere Wasserbewohner.  
 Beginne mit der Zahl 1!





## Zahlenbild 2

Verbinde alle Zahlen von 1 bis 95 und es entstehen mehrere Lebewesen.  
Beginne mit der Zahl 1!





In diesem Wirrwarr aus Zahlen verstecken sich Buchstaben. Wenn du sie findest und richtig aneinander setzt, entdeckst du in jeder Zeile einen oder zwei Tiernamen. Findest du die Maus in der ersten Zeile? Schreibe alle Tiernamen auf!

① 4 8 1 M 5 7 9 A 1 0 1 U 5 3 S 0 6 E 5 7 S 9 0 E 9 5 3 L 0 9

② 4 K 8 7 8 A 2 M 3 0 E 8 2 L 5 9 Z 7 I 8 E 8 1 G 1 E 6 5 2 5

③ 3 W 3 6 9 O 5 0 1 6 2 L 5 3 7 6 F 6 8 G 6 7 A 6 N 1 3 5 S

④ 2 S 5 7 9 T 3 5 1 6 O 8 9 0 R 4 5 3 8 C 8 9 5 4 3 H 2 5 8 1

⑤ 9 E 7 8 L 6 1 E 6 4 0 F 4 2 9 A 3 4 N 8 T 1 R 3 5 A 7 B 6 E

⑥ 7 K 6 Ä 9 4 3 N 8 9 G 8 U 4 R 9 1 U 7 H 5 6 U 4 N 2 5 D 7

⑦ 6 4 P 5 6 A 9 8 P 6 5 2 A 2 3 5 G 8 5 2 E 7 2 3 I 3 2 1 7 8 4

⑧ 3 6 K 7 6 5 R 9 8 O 8 7 K 3 5 0 O 4 1 D 6 2 3 I 1 7 9 L 5 3 1

⑨ 1 P 2 7 I 8 3 N 8 2 4 G 3 1 U 8 4 1 I 0 6 N 1 L 6 Ö 7 3 W 4 E

⑩ E 3 I 8 4 S 3 6 5 B 9 2 1 Ä 7 2 3 R 4 T 7 2 A 8 U 0 B 1 E 1

⑪ 5 6 K 1 3 A 7 4 T 1 3 Z 6 8 2 E 3 6 R 3 E 7 8 6 H 6 8 5 2 2

⑫ 4 1 4 F 0 9 5 R 5 7 3 1 O 9 6 0 5 S 3 6 8 2 C 8 7 H 1 3 7 9

⑬ 1 S 3 6 1 C 7 9 3 2 H 8 A 8 5 F 9 P 8 F 9 5 3 A 1 1 U 3 5 6

⑭ E 7 9 4 1 5 6 7 U 0 7 L 9 7 5 E 8 4 S 6 5 T 9 3 2 I 9 5 E 8 R

⑮ 0 7 F 0 7 3 1 L 1 7 O 9 8 6 H 0 2 A 8 F 8 7 6 F 9 E 1 1 9 8 6

⑯ 4 H 6 8 2 A 0 9 S 0 5 E 8 S 0 C 9 5 H 6 W 4 E 9 2 I 9 N 9 7

⑰ 6 8 E 0 9 7 N 1 3 T 9 8 E 1 3 T 7 I 9 5 G 5 3 E 8 2 1 R 6 3 2




---



---



---



---



---



Wenn du dich von diesem Buchstabengitter nicht verwirren lässt, entdeckst du acht Wörter. Ihre Buchstaben findest du mit Hilfe der Angaben, wie zum Beispiel c3 (O) oder g6 (N). Setze die Wörter wie im Beispiel nach und nach zusammen!

1	Y	C	P	R	Z	Z	G	O	U	O	E	W
2	E	X	K	D	B	T	X	H	D	L	B	X
3	R	A	O	F	C	F	R	U	N	D	B	Y
4	F	P	V	S	P	A	Y	V	I	P	P	X
5	N	I	E	E	Z	A	Z	U	E	N	H	V
6	X	T	D	V	S	L	N	L	Ü	P	H	W
7	S	S	Z	I	P	A	P	D	X	N	L	Y
8	D	A	X	Y	S	X	H	T	Z	X	Y	B
9	R	Y	R	K	X	Z	V	R	E	Z	W	E
10	V	L	W	E	H	G	E	E	X	U	V	Z
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l

① c3 - g6 - d9 - h10 - j2

O n k e l \_\_\_\_\_

⑤ a4 - b10 - h3 - f10 - e5 - a2 - h5 - g1

\_\_\_\_\_

② b6 - f4 - j5 - f2 - i9

\_\_\_\_\_

⑥ k3 - i9 - e6 - j10 - e3 - k6

\_\_\_\_\_

③ d1 - k1 - i4 - e8 - c5

\_\_\_\_\_

⑦ c2 - i6 - a9 - l8 - b5 - d4

\_\_\_\_\_

④ b1 - g8 - d7 - j7 - b8

\_\_\_\_\_

⑧ a7 - i1 - g7 - k4 - d 10

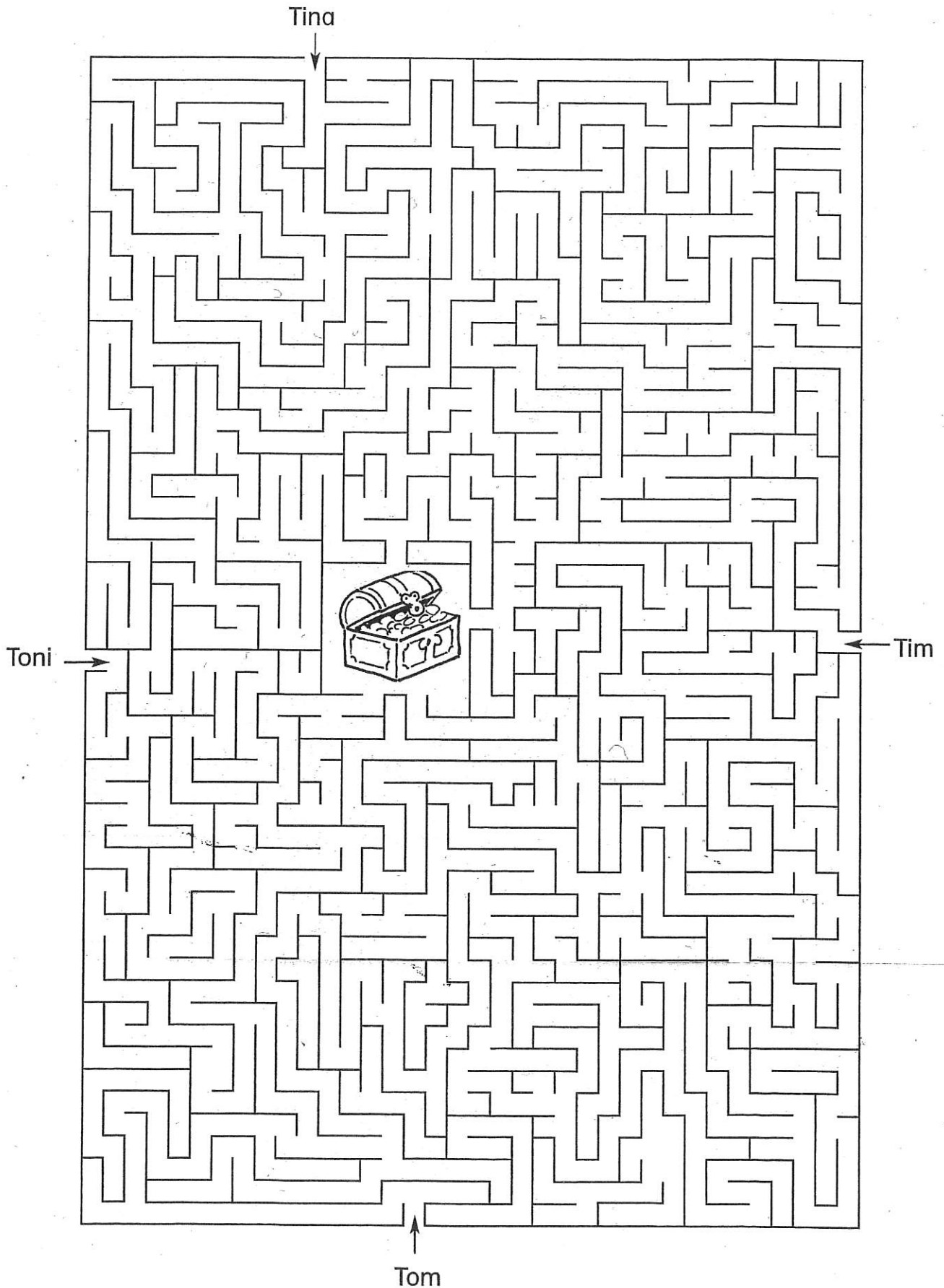
\_\_\_\_\_



Schreibe mit den gefundenen Wörtern eine lustige Geschichte!



In der Mitte dieses Irrgartens vermuten Tina, Tim, Tom und Toni einen Schatz. Sie gehen verschiedene Wege. Gehe mit ihnen! Zeichne die Wege mit verschiedenen Farbstiften nach!









Nach dieser Tabelle lässt sich jeder Buchstabe von A bis Z durch eine Zahl ersetzen. Entschlüssele den Text!

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V
23	24	25	26	27	28	29	30														
W	X	Y	Z	Ä	Ö	Ü	ß														

5 - 9 - 14    6 - 18 - 15 - 19 - 3 - 8    8 - 15 - 3 - 11 - 20 - 5    2 - 5 - 9

E i n F r o

19 - 5 - 9 - 14 - 5 - 14    11 - 9 - 14 - 4 - 5 - 18 - 14    9 - 13

19 - 21 - 13 - 16 - 6.    4 - 1    19 - 1 - 8    5 - 18    1 - 13    21 - 6 - 5 - 18

5 - 9 - 14 - 5 - 14    15 - 3 - 8 - 19 - 5 - 14.    4 - 5 - 18

6 - 18 - 15 - 19 - 3 - 8    23 - 15 - 12 - 12 - 20 - 5    19 - 15    19 - 5 - 9 - 14

23 - 9 - 5    4 - 5 - 18    15 - 3 - 8 - 19 - 5    21 - 14 - 4    2 - 12 - 9 - 5 - 19

19 - 9 - 3 - 8    13 - 27 - 3 - 8 - 20 - 9 - 7    1 - 21 - 6.    „2 - 9 - 14

9 - 3 - 8    10 - 5 - 20 - 26 - 20    19 - 15    7 - 18 - 15 - 30    23 - 9 - 5

4 - 5 - 18    15 - 3 - 8 - 19 - 5?“,    6 - 18 - 1 - 7 - 20 - 5    5 - 18.

„14 - 5 - 9 - 14“,    19 - 1 - 7 - 20 - 5 - 14    4 - 9 - 5    11 - 9 - 14 - 4 - 5 - 18.

4 - 1    2 - 12 - 9 - 5 - 19    5 - 18    19 - 9 - 3 - 8    14 - 15 - 3 - 8

19 - 20 - 27 - 18 - 11 - 5 - 18    1 - 21 - 6    21 - 14 - 4    6 - 18 - 1 - 7 - 20 - 5

23 - 9 - 5 - 4 - 5 - 18:    „2 - 9 - 14    9 - 3 - 8    14 - 21 - 14    19 - 15

7 - 18 - 15 - 30    23 - 9 - 5    4 - 5 - 18    15 - 3 - 8 - 19 - 5?“    4 - 9 - 5

11 - 9 - 14 - 4 - 5 - 18    22 - 5 - 18 - 14 - 5 - 9 - 14 - 20 - 5 - 14.

4 - 5 - 19 - 8 - 1 - 12 - 2    2 - 12 - 9 - 5 - 19    5 - 18    19 - 9 - 3 - 8

19 - 15    7 - 5 - 23 - 1 - 12 - 20 - 9 - 7    1 - 21 - 6,    4 - 1 - 19 - 19    5 - 18

16 - 12 - 1 - 20 - 26 - 20 - 5.



## Fünf kleine Mäuse

Dieser Text ist mit einer kniffligen Aufgabe verbunden. Es fehlen die Anfangsbuchstaben vieler Wörter. Ergänze sie und lies die Geschichte!



Fünf \_leine \_äuse

Auf \_inem \_eld \_ebte \_ine \_amilie \_chwatzhafter \_äuse. Sie \_arteten \_  
\_uf \_en \_inter \_nd \_egten \_orräte \_n. Alle \_äuse \_rbeiteten \_ag \_nd  
\_acht. Die \_ine \_aus \_ammelte \_örner \_nd \_ie \_ndere \_uchte \_üsse.  
Die \_ritte \_aus \_esorgte \_eeren und \_ie \_ierte \_olte \_troh. Die \_ünfte \_  
\_aus \_ber \_ammelte \_örter. Das \_erstanden \_ie \_nderen \_äuse \_icht.  
Der \_inter \_am. Es \_urde \_alt. \_ange \_eit \_ab \_s \_iel \_u \_ssen.  
Dann \_ingen \_ie \_orräte \_u \_nde. Es \_ab \_eder \_eeren \_och \_üsse.  
Die \_äuse \_ungerten \_nd \_prachen \_ein \_ort. Sie \_aten \_ie \_ünfte \_  
\_aus \_m \_ilfe. Diese \_agte: „\_chließt \_ie \_ugen. \_ch \_erde \_uch \_om  
\_ommer \_rzählen.“ Da \_ergaben \_ie \_äuse \_en \_unger \_nd \_ie  
\_älte. Sie \_örten \_er \_ünften \_aus \_u. Und \_ie \_aren \_lücklich.





In jeder der Zeilen steht ein Wort, das nicht hineinpasst. Das ist der Außenseiter. Streiche ihn jeweils durch und begründe deine Entscheidung!

A	B	C	D	E
① Apfel	Birne	Kirsche	Kartoffel	Pflaume
② Brot	Butter	Tee	Käse	Wurst
③ Tisch	Ball	Schrank	Stuhl	Bett
④ Rose	Nelke	Buche	Tulpe	Veilchen
⑤ März	April	Juni	August	Frühling
⑥ Hals	Hemd	Knie	Hand	Bein 
⑦ Insel	Bach	Teich	Meer	See
⑧ Hund	Katze	Haus	Pferd	Schaf
⑨ Enkel	Vater	Onkel	Tochter	Freundin
⑩ Buche	Eiche	Weide	Birke	Orchidee
⑪ Auto	Schlitten	Roller	Fahrrad	Omnibus
⑫ Tim	Jakob	Max 	Gertrud	Tobias
⑬ Haus	Dom	Bahnhof	Brücke	Fabrik
⑭ Regen	Schnee	Nebel	Hagel	Gebirge
⑮ Aal	Wal	Scholle	Forelle	Tiger
⑯ Neujahr	Frühling	Sommer	Herbst	Winter
⑰ Säge	Nagel	Zange	Meißel	Hammer
⑱ Weg	Gasse	Straße	Platz	Autobahn
⑲ Salz	Eier 	Tüte	Mehl	Butter
⑳ Tee	Kakao	Limonade	Milch	Zucker



# Schau genau!

In jeder Reihe ist ein Bild doppelt. Finde es und trage die dazugehörigen Buchstaben (von links nach rechts) in das Lösungsschema ein!

1										
	B	A	T	U	E	N	L	P	U	N
2										
	C	Z	A	L	E	L	U	M	E	P
3										
	S	F	N	U	I	A	O	R	M	T
4										
	H	E	I	A	C	H	I	T	V	O
5										
	R	I	N	A	R	M	H	D	E	T
6										
	O	I	R	A	I	M	V	E	G	W
7										
	Y	Z	E	F	A	E	I	U	P	C
8										
	A	I	D	L	E	S	U	I	Z	N

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

!

--	--	--	--

!