



TRAIN MY BRAIN

BAND 1 WEIL KOGNITIVE FITNESS KEINE SELBSTVERÄNSTLICHKEIT IST

BIMARU
SUDOKU
ANAGRAMME
BUCHSTABENSALAT

A woman is shown from the chest up, looking upwards and to the left. She is wearing a bright yellow, long-sleeved top with puffed sleeves and a dark brown, textured, long-sleeved dress. Her hands are clasped together near her chest. The background is a clear, light blue sky with a soft, warm glow, suggesting a sunset or sunrise. The text "Swiss all" is overlaid on the image in a white, sans-serif font.

Swiss all

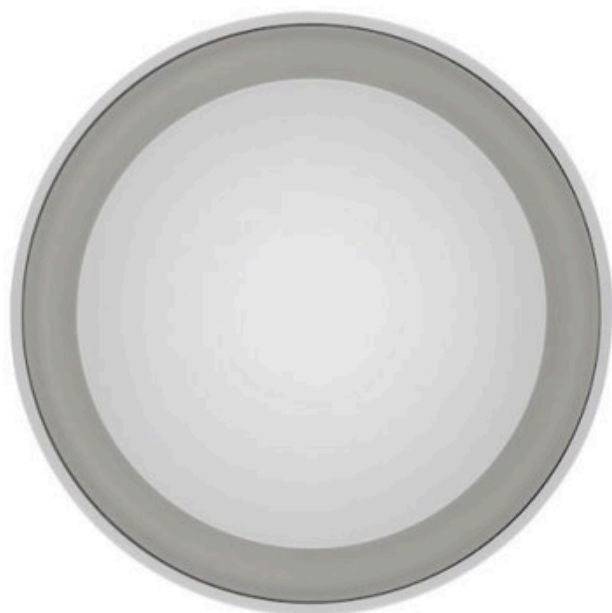
A close-up, low-angle shot of a woman wearing a bright yellow, flowing dress. Her hair is dark and appears to be blowing in the wind. The background is a clear, light blue sky. The text "the way." is overlaid in a white, sans-serif font, centered horizontally and positioned in the lower half of the frame. The lighting is warm, suggesting a sunset or sunrise, with soft shadows and highlights on the fabric of the dress.

the way.

«steht im Wohnzimmer und tut nichts!»



User **hausgarten.pfaendler** zu Art. 6195064,
Heimautomatisierung



digitec.ch

1 von 294 703 ehrlichen Meinungen



“Wer rastet, der rostet.”

Herzlich willkommen zur 1. Ausgabe unseres “Train My Brain” Magazins!

Wir freuen uns sehr, Sie auf eine spannende Reise voller Rätsel, Denksportaufgaben und unterhaltsamer Herausforderungen mitzunehmen.

In dieser Ausgabe erwarten Sie vielfältige Rätselarten: von klassischen Sudokus über knifflige Buchstabensalate (Suchsel), Anagramme und Bimaru. Unser Ziel ist es, Ihnen nicht nur Unterhaltung zu bieten, sondern auch Ihren Geist anzuregen, kognitive Fähigkeiten zu stärken und für kurzweilige Stunden zu sorgen.

So steht die Freude der geistigen Fitness und das gemeinsame Erleben im Mittelpunkt. Daher laden wir Sie in dieser Ausgabe herzlich ein, Teil unserer “Train My Brain” Gemeinschaft zu werden.

L Ein besonderes Anliegen ist uns dahingehend, gerade in der heutigen schnelllebigen Zeit, einen Moment der Entschleunigung zu schaffen. **A** Rätsel sind nicht nur ein wunderbares Training für das Gehirn, sondern auch eine Gelegenheit, sich zu entspannen und den Alltag hinter sich zu lassen. **R** **O**

T Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen beim Lösen der Rätsel und hoffen, dass Sie genauso viel Freude beim Knobeln haben, wie wir bei der Zusammenstellung dieser Ausgabe. **I** **D**

E

Schicken Sie uns ebenfalls Ihre Meinung, Anregungen oder sogar eigene Rätsel, die wir in zukünftigen Ausgaben veröffentlichen und damit dieses Magazin weiter bereichern können.

Wir wünschen Ihnen gutes Knobeln!

Ihr Train My Brain Team

I N H

1

EDITORIAL



7

SUDOKU



25

BUCHSTABENSALAT



IMPRESSUM

Herausgeber
Fahrtauglich
8008 Zürich - Schweiz
www.fahrtauglich.ch
info@fahrtauglich.ch

Autoren
Lukas Glaus & Paris Koumbarakis

Fotos
Canva Images

Werbung
Für Partnerschaften kontaktieren
Sie uns via www.fahrtauglich.ch |
info@fahrtauglich.ch

A L T

37

BIMARU



50

ANAGRAMME



97

RÄTSEL DER
LESERSCHAFT



58

LÖSUNGEN



Disclaimer

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Heftes darf ohne schriftliche Genehmigung der Autoren in irgendeiner Form reproduziert oder übertragen werden. Um eine Genehmigung zu erhalten, kontaktieren Sie uns per E-Mail unter info@fahrtauglich.ch.





"EINE GÜLDNE, GUTE

Palindrom

[Pa-lin-drom]

(n.) Ein Satz, Wort oder eine Zahl, die vorwärts und rückwärts gelesen gleich bleibt.



TUGEND: LÜGE NIE"!

Q	7	B	V	L	8
Q	2	2	J	E	8
X	P	?	5	S	W
1	C	M	N	D	O
2	3	9	E	P	D
S	U	48M	N	5AH	
L	X	5AH	KT		
6	48M	V?			

SUDOKU

AUS DEM JAPANISCHEN:

数字は独身に限る

“SŪJI WA DOKUSHIN NI KAGIRU”

“DIE ZIFFERN SIND AUF EIN VORKOMMEN
BESCHRÄNKT”

INSTRUKTIONEN

Herzlich willkommen in der spannenden Welt der Sudoku-Rätsel! Dieses Logikspiel begeistert Menschen weltweit und fordert Ihre Konzentration und Problemlösungsfähigkeiten heraus. Ziel des Spiels ist es, jede Zahl von 1 bis 9 so in die Felder einzutragen, dass jede Zahl genau einmal in jeder Zeile, jeder Spalte und jedem 3x3-Untergitter vorkommt.

Jedes Sudoku beginnt mit einigen vorgegebenen Zahlen, die Ihnen als Hinweise dienen. Die Rätselstufe erhöht sich jeweils mit der Angabe von "Level". Viel Spass beim Lösen!

TIPPS UND TRICKS

Beginnen Sie mit den offensichtlichsten Zahlen: Suchen Sie zu Beginn nach Zahlen, die in mehreren Zeilen, Spalten oder Untergittern fast vollständig vorgegeben sind. Das vereinfacht die ersten Schritte.

Konzentrieren Sie sich auf ein Gebiet: Arbeiten Sie an einer Zeile, Spalte oder einem Untergitter, das bereits viele Zahlen enthält. So lassen sich fehlende Zahlen leichter eingrenzen.

Nutzen Sie Ausschlussverfahren: Überlegen Sie, in welchen Feldern eine bestimmte Zahl nicht stehen kann. Dies hilft Ihnen, die richtigen Stellen für die übrigen Zahlen zu finden.

Arbeiten Sie mit Markierungen: Schreiben Sie mögliche Zahlen klein in die leeren Felder, um sich Optionen offenzuhalten. So behalten Sie den Überblick und können bei Bedarf Kombinationen ausprobieren.

Aufgabe 1 - Level 1

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

Aufgabe 2 - Level 1

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

Aufgabe 3 - Level 1

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

Aufgabe 4 - Level 1

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

Aufgabe 5 - Level 1

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

Aufgabe 6 - Level 2

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

Aufgabe 7 - Level 2

			2	3	8			6
						7		
3								4
	2					5	6	
		6	9	4	2			
	7	3			5			
	3			2			5	
6	5			8	4	3	9	2
8					3		4	

Aufgabe 8 - Level 2

						7		
3					8		6	
8	9					1		
			8		3	6		
		3	6	4	1	9	7	
	1				2		9	4
9	2	8	1	6	4			
	3					2	1	6

Aufgabe 9 - Level 2

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

Aufgabe 10 - Level 2

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

Aufgabe 12 - Level 3

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

Aufgabe 13 - Level 3

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

Aufgabe 14 - Level 3

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

Aufgabe 15 - Level 3

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



BUCHSTABENSALAT

AUF DEUTSCH:

“SUCHSEL”

**EIN KOFFERWORT AUS "SUCHEN" UND
"RÄTSEL"**

INSTRUKTIONEN

Herzlich willkommen in der Welt des Buchstabensalats! Dieses Rätsel fordert Ihr Gehirn auf spielerische Weise heraus, indem es Ihnen Wörter in durcheinandergewürfelten Buchstaben präsentiert. Ihre Aufgabe ist es, die Buchstaben in die richtige Reihenfolge zu bringen und das gesuchte Wort zu entschlüsseln.

Machen Sie es sich gemütlich, schnappen Sie sich einen Stift, und tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Buchstabensalat-Rätsel. Viel Vergnügen!

TIPPS UND TRICKS

Lesen Sie die Buchstaben laut vor: Oft hilft es, die Buchstaben einfach laut auszusprechen. Ihr Gehirn erkennt Wörter schneller, wenn Sie sie hören. Probieren Sie es aus!

Suchen Sie nach Präfixen und Suffixen: Im Deutschen beginnen oder enden Wörter häufig mit typischen Wortteilen wie „un-“, „ver-“, „-ung“ oder „-lich“. Wenn Sie diese erkennen, haben Sie schon einen Teil des Wortes gelöst.

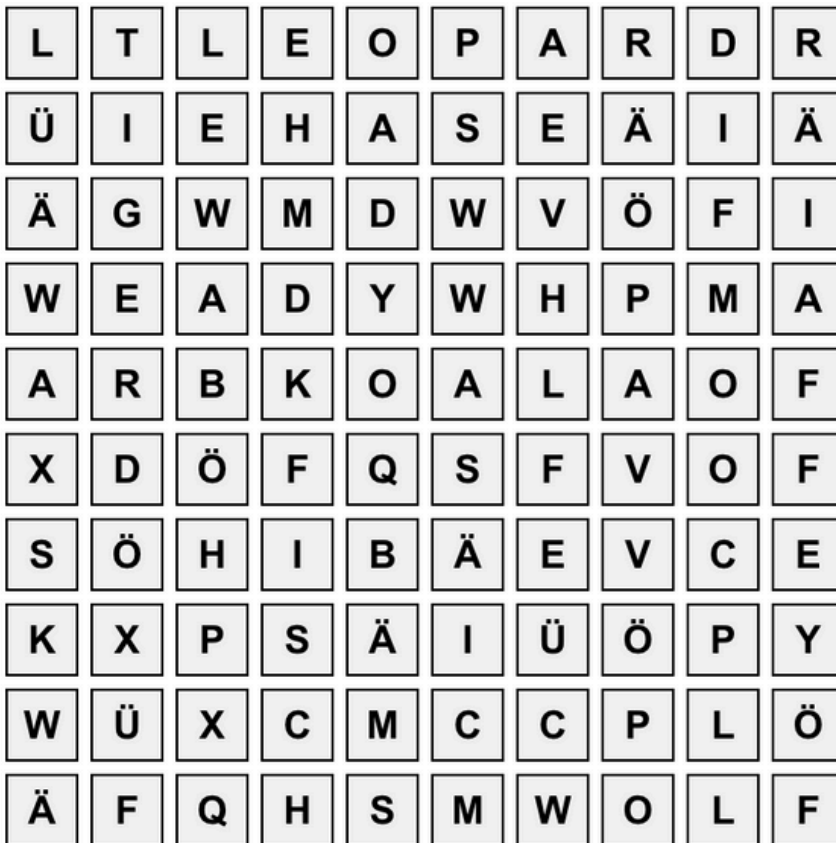
Achten Sie auf häufig verwendete Buchstabenkombinationen:

Bestimmte Buchstabenkombinationen wie „sch“, „ch“, „ei“, „au“ oder „ie“ kommen im Deutschen sehr oft vor. Überlegen Sie, ob diese im Buchstabensalat enthalten sind.

Beginnen Sie mit den Vokalen: Wörter enthalten fast immer Vokale (a, e, i, o, u). Platzieren Sie diese zuerst, um ein Gefühl für die mögliche Wortstruktur zu bekommen.

Insgesamt sind 7 Tiernamen im Suchsel versteckt. Können Sie alle 7 Tiere finden?

Aufgabe 1



Insgesamt sind 6 Möbelstücke im Suchsel versteckt. Können Sie alle finden?

Aufgabe 3

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

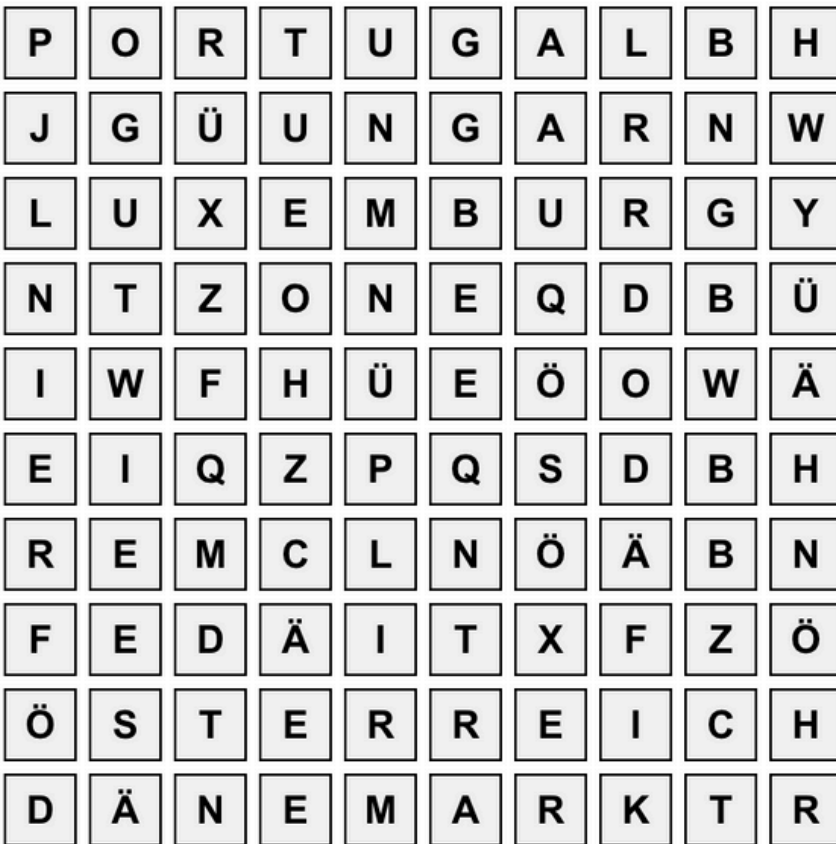
Insgesamt sind 4 Möbelstücke im Suchsel versteckt. Kannst du alle finden?

Aufgabe 4

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

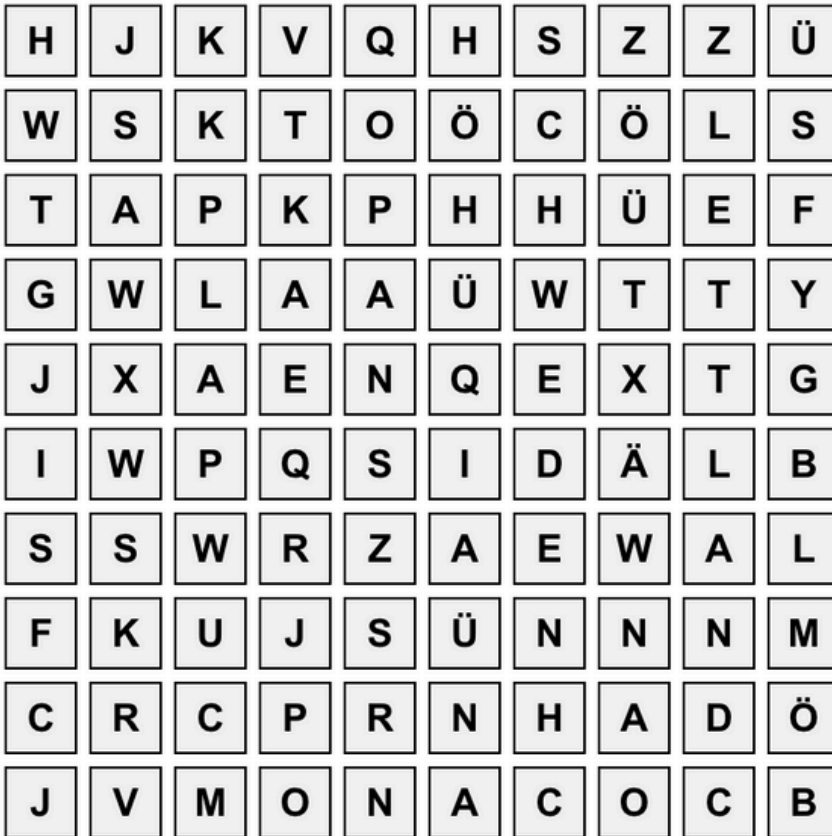
Insgesamt sind 6 Länder im Suchsel versteckt. Können Sie alle finden?

Aufgabe 5



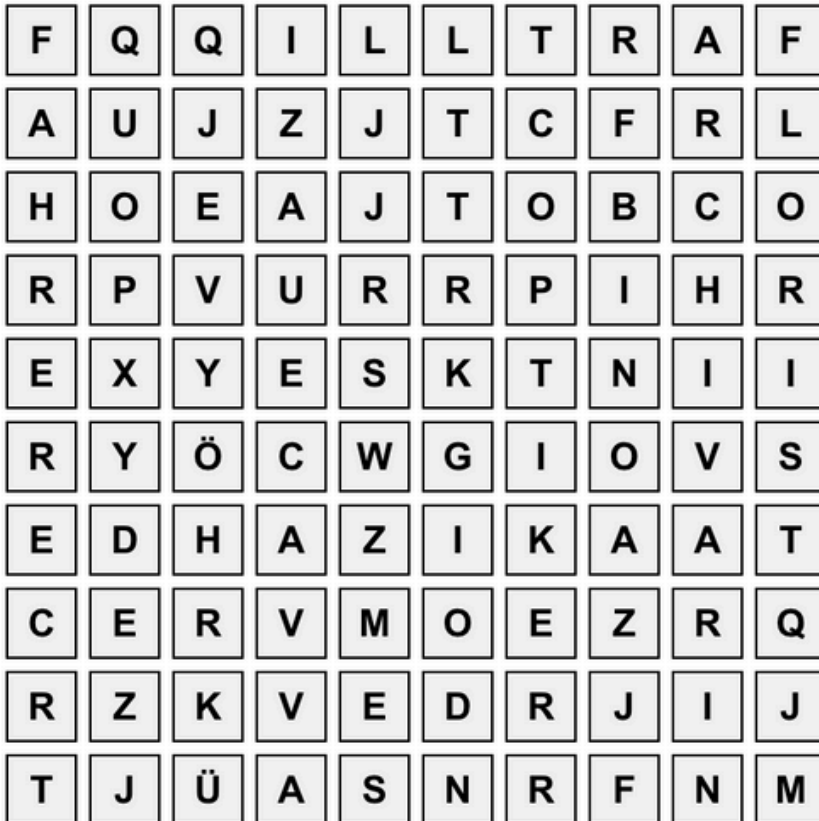
Insgesamt sind 5 Länder im Suchsel versteckt. Kannst du alle finden?

Aufgabe 6



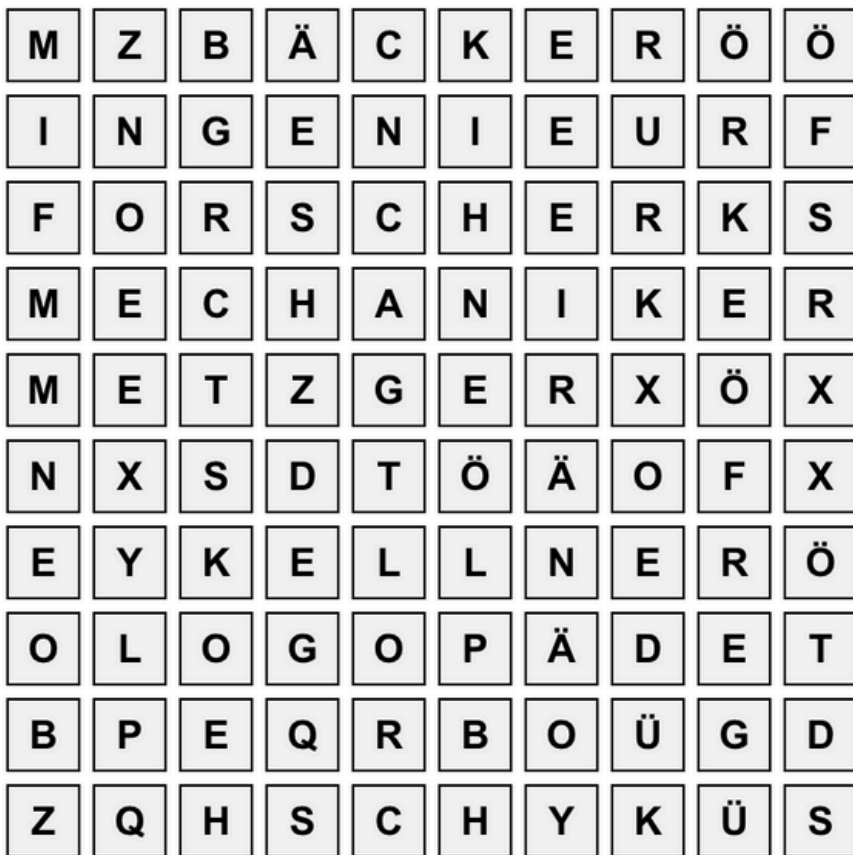
Insgesamt sind 6 Berufe im Suchsel versteckt. Können Sie alle finden?

Aufgabe 7



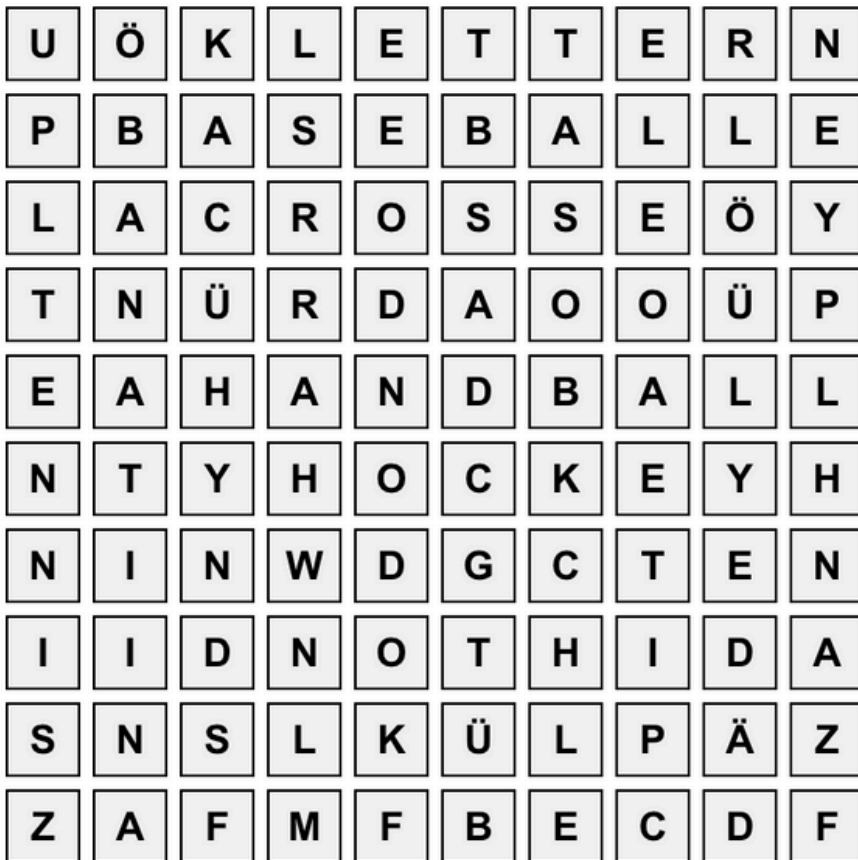
Insgesamt sind 6 Berufe im Suchsel versteckt. Kannst du alle finden?

Aufgabe 8



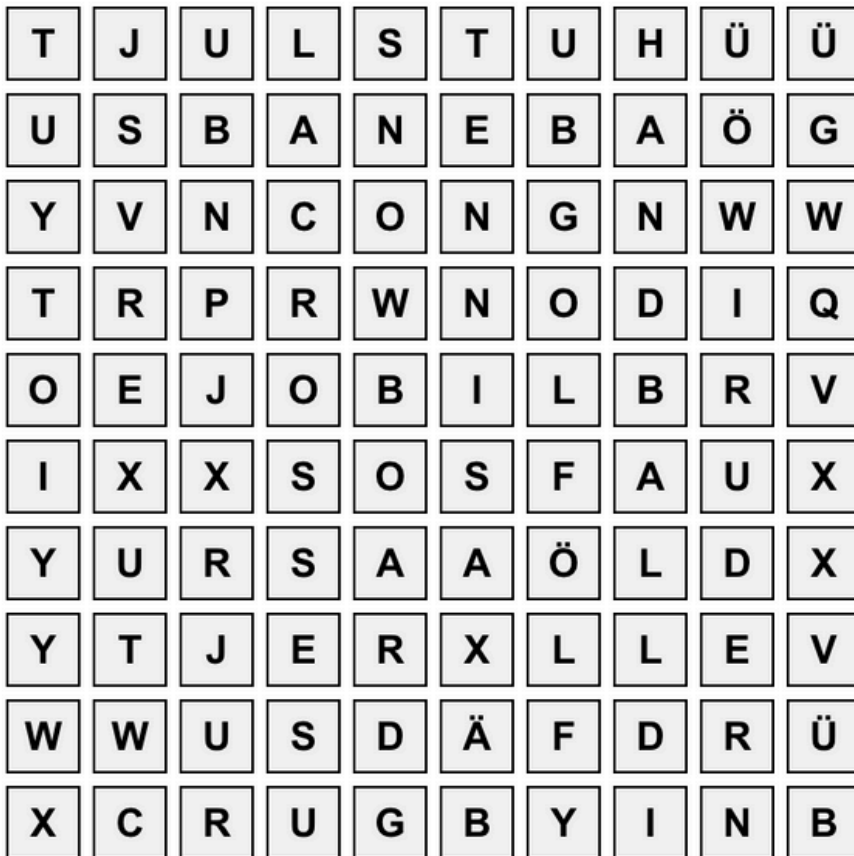
Insgesamt sind 7 Sportarten im Suchsel versteckt. Können Sie alle finden?

Aufgabe 9



Insgesamt sind 7 Sportarten im Suchsel versteckt. Kannst du alle finden?

Aufgabe 10





BIMARU

**BIMARU AUCH BEKANNT ALS SOLITAIRE
BATTLESHIPS, MARINESPIEL, YUBOTU
ODER BATALLA NAVAL.**

**BIMARU IST EINE WORTSCHÖPFUNG DES
ZÜRCHER GRAFIKERS STEFAN HALLER. DIE
BUCHSTABENFOLGE „MAR“ SOLL EINE
ASSOZIATIONEN ZUR SCHIFFFAHRT
WECKEN, OHNE DURCH DAS STICHWORT
„SCHIFFE VERSENKEN“ INS KRIEGERISCHE
ZU KIPPEN.**

INSTRUKTIONEN

Ziel von Bimaru ist es, eine „Flotte“ von Schiffen auf einem Gitter zu platzieren, wobei deren Positionen den vorgegebenen Hinweisen entsprechen. Ihre Aufgabe besteht darin, die genaue Lage der Schiffe zu bestimmen, ohne dass sie sich berühren.

Jedes Bimaru-Rätsel gibt die Anzahl der Schiffe und ihre Längen vor, ebenso wie Zahlen am Rand, die angeben, wie viele Felder in der jeweiligen Zeile oder Spalte mit Schiffsteilen belegt sind. Schritt für Schritt enthüllen Sie durch Logik die gesamte Flotte.

TIPPS UND TRICKS







Verstehen Sie die Flottenregeln: Bevor Sie beginnen, stellen Sie sicher, dass Sie die Anzahl und die Grössen der Schiffe kennen. Üblicherweise gibt es ein Schlachtschiff (4 Felder), zwei Kreuzer (je 3 Felder), drei Zerstörer (je 2 Felder) und vier U-Boote (je 1 Feld). Keine Schiffe dürfen sich berühren, weder diagonal noch horizontal oder vertikal.

Beginnen Sie mit offensichtlichen Feldern: Suchen Sie nach Zeilen oder Spalten, die bereits vollständig durch Zahlen vorgegeben sind. Hier können Sie direkt die passenden Schiffsteile oder Wasserfelder eintragen.

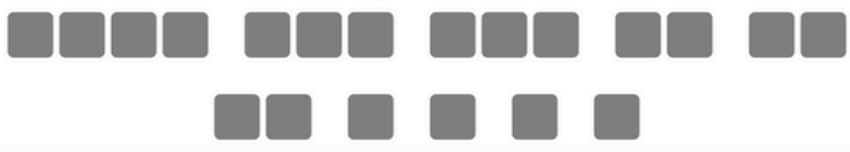
Arbeiten Sie mit den U-Booten: Einzelne Felder mit einem „O“ markieren oft U-Boote, da sie keinen weiteren Schiffsteil erfordern. Setzen Sie diese zuerst ein und markieren Sie die umliegenden Felder als Wasser („X“).

Nutzen Sie die Zahlen am Rand: Die Zahlen an den Zeilen und Spalten zeigen an, wie viele Felder mit Schiffsteilen belegt sind. Wenn eine Zeile oder Spalte nur wenige freie Felder hat, können Sie diese gezielt überprüfen.







Aufgabe 1

	1	4	1	0	1	0	4	3	1	5
1										
3										
1										
3										
2										
1										
2										
2										
2										
3										

Verfügbare Schiffe:








Aufgabe 2

	1	4	1	0	1	0	4	3	1	5
1										
3										
1										
3										
2										
1										
2										
2										
2										
3										

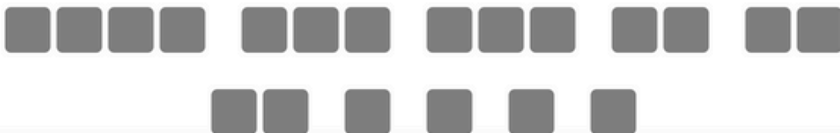
Verfügbare Schiffe:










Aufgabe 3

	1	4	2	2	0	4	3	1	2	1
0										
4										
2										
3										
2										
2										
0										
5										
1										
1										

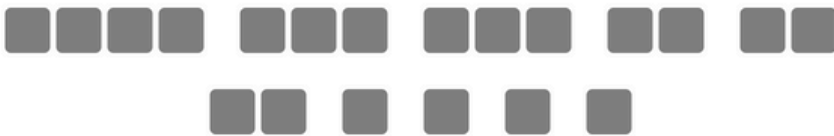
Verfügbare Schiffe:









Aufgabe 4

	5	1	0	4	0	0	5	2	2	1
1										
3										
3										
1										
3										
1										
2										
4										
1										
1										

Verfügbare Schiffe:












Aufgabe 5

	1	2	5	1	4	2	0	4	1	0
1										
0										
2										
4										
3										
1										
3										
2										
1										
3										

Verfügbare Schiffe:

















Aufgabe 6

	3	1	2	2	2	1	5	2	1	1
5										
1										
5										
2										
0										
1										
3										
1										
0										
2										

Verfügbare Schiffe:








Aufgabe 7

	1	3	2	2	2	2	2	2	1	3
4										
1										
2										
4										
0										
0										
3										
3										
3										
0										

Verfügbare Schiffe:
















Aufgabe 8

	3	0	6	1	2	2	3	1	1	1
1										
0										
4										
0										
0										
4										
2										
2										
0										
7										

Verfügbare Schiffe:










Aufgabe 9

	0	4	1	2	4	2	0	4	1	2
1										
2										
2										
3										
2										
2										
3										
2										
0										
3										

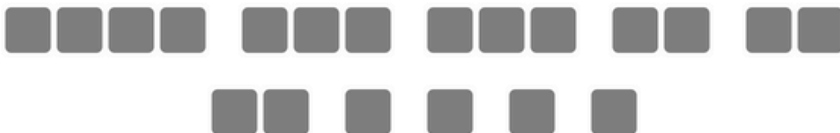
Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 10

	2	1	3	2	3	1	1	1	2	4
3										
1										
1										
3										
1										
5										
0										
2										
4										
0										

Verfügbare Schiffe:





D

N

Z

R

E

I

Y

U

O

ANAGRAMME

AUS DEM GRIECHISCHEN:

ἀνάγραμμα / ἀναγραμματισμός

“ANÁGRAMMA / ANAGRAMMATISMÓS”

**“DIE VERSETZUNG DER BUCHSTABEN
EINES WORTES, SO DASS EIN ANDERES
WORT DARAUS WIRD”**

INSTRUKTIONEN

Ein Anagramm ist ein Wortspiel, bei dem die Buchstaben eines Wortes oder Satzes umgestellt werden, um ein neues Wort oder eine neue Bedeutung zu bilden. Ihre Aufgabe ist es, aus einer vorgegebenen Buchstabenkombination ein sinnvolles Wort oder eine sinnvolle Phrase zu erschaffen.

Ob einfache Wörter, knifflige Begriffe oder thematische Rätsel – Anagramme sind eine wunderbare Möglichkeit, Ihre Kreativität, Sprachgewandtheit und Problemlösungsfähigkeiten zu testen. Viel Spass beim Entschlüsseln der Anagramme!

TIPPS UND TRICKS

Suchen Sie nach häufigen Buchstabenkombinationen: Achten Sie auf bekannte Buchstabenkombinationen wie „sch“, „ei“, „au“, „ch“ oder „st“. Diese kommen im Deutschen häufig vor und können Ihnen bei der Lösung helfen.

Starten Sie mit den Vokalen: Fast alle Wörter enthalten Vokale (a, e, i, o, u). Platzieren Sie diese zuerst und kombinieren Sie sie mit Konsonanten, um mögliche Wortfragmente zu bilden.

Identifizieren Sie Präfixe und Suffixe: Häufige Wortanfänge (z. B. „un-“, „ver-“, „be-“) oder Endungen (z. B. „-ung“, „-heit“, „-lich“) können Ihnen Hinweise auf das gesuchte Wort geben.

Arbeiten Sie mit kurzen Buchstabengruppen: Teilen Sie die Buchstaben in kleinere Gruppen und versuchen Sie, daraus sinnvolle Fragmente zu bilden. Diese lassen sich später zu längeren Wörtern zusammensetzen.

Eine Schale voller FRÜCHTE und GEMÜSE

1. NELIS	
2. ROKATNTE	
3. OHKL	
4. EBANAN	
5. ONEMLE	
6. TATOME	
7. CIRPSHFI	
8. ENERBE	
9. EKURG	
10. MUAJACAR	

Eine Zoo voller TIERE

1. UHK	
2. KILDOORK	
3. ESAH	
4. DUHN	
5. SAMU	
6. ERTAT	
7. IHFCS	
8. GIMANLFO	
9. LARDE	
10. LOHITECMC	

Eine Universum voller ZWERGE und PLANETEN

1. RDEE	
2. NUVSE	
3. RNASUT	
4. RUUANS	
5. PUNTEN	
6. RUKMRE	
7. RSAM	
8. UPOLT	
9. EMAAHU	
10. EKKAMMAE	

Eine Haus voller MÖBEL und EINRICHTUNGEN

1. LSUTH	
2. ASOF	
3. NCAKSRH	
4. MLAPE	
5. SCITH	
6. DEGNRALWA	
7. UTCOCHICHS	
8. UNOFST	
9. ABZKITSN	
10. SIKESN	

Eine Welt voller LÄNDER

1. NNEAPSI	
2. IZWCSEH	
3. CEHWENSD	
4. SAAFGITAHNN	
5. KAAIJMA	
6. ITNLECEENITEHS	
7. NILOGMOE	
8. GRWNNEEO	
9. SNTIANAA	
10. EIMNAVT	



LÖSUNGEN SUDOKU

Aufgabe 1 - Level 1

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

Aufgabe 2 - Level 1

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

Aufgabe 3 - Level 1

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

Aufgabe 4 - Level 1

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

Aufgabe 5 - Level 1

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

Aufgabe 6 - Level 2

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

Aufgabe 7 - Level 2

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

Aufgabe 8 - Level 2

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

Aufgabe 9 - Level 2

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

Aufgabe 10 - Level 2

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

Aufgabe 11 - Level 3

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

Aufgabe 12 - Level 3

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

Aufgabe 13 - Level 3

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

Aufgabe 14 - Level 3

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

Aufgabe 15 - Level 3

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

LÖSUNGEN BUCHSTABENSALAT

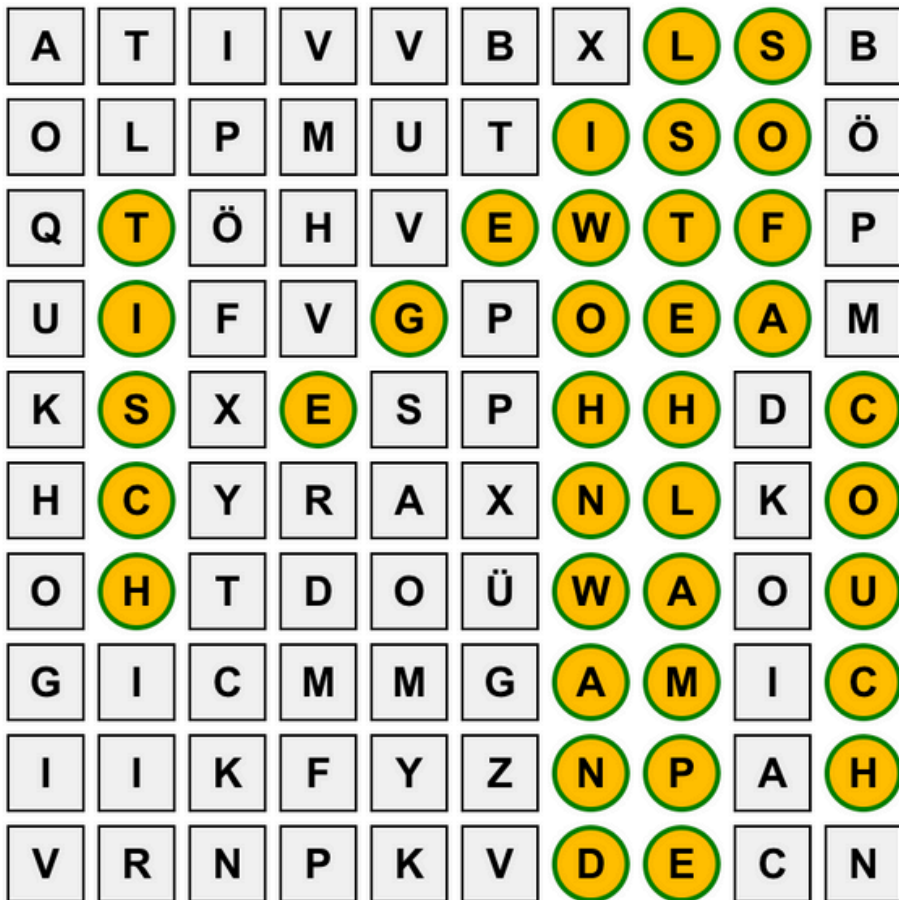
Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

L	T	L	E	O	P	A	R	D	R
Ü	I	E	H	A	S	E	Ä	I	Ä
Ä	G	W	M	D	W	V	Ö	F	I
W	E	A	D	Y	W	H	P	M	A
A	R	B	K	O	A	L	A	O	F
X	D	Ö	F	Q	S	F	V	O	F
S	Ö	H	I	B	Ä	E	V	C	E
K	X	P	S	Ä	I	Ü	Ö	P	Y
W	Ü	X	C	M	C	C	P	L	Ö
Ä	F	Q	H	S	M	W	O	L	F

Aufgabe 3



Aufgabe 4

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

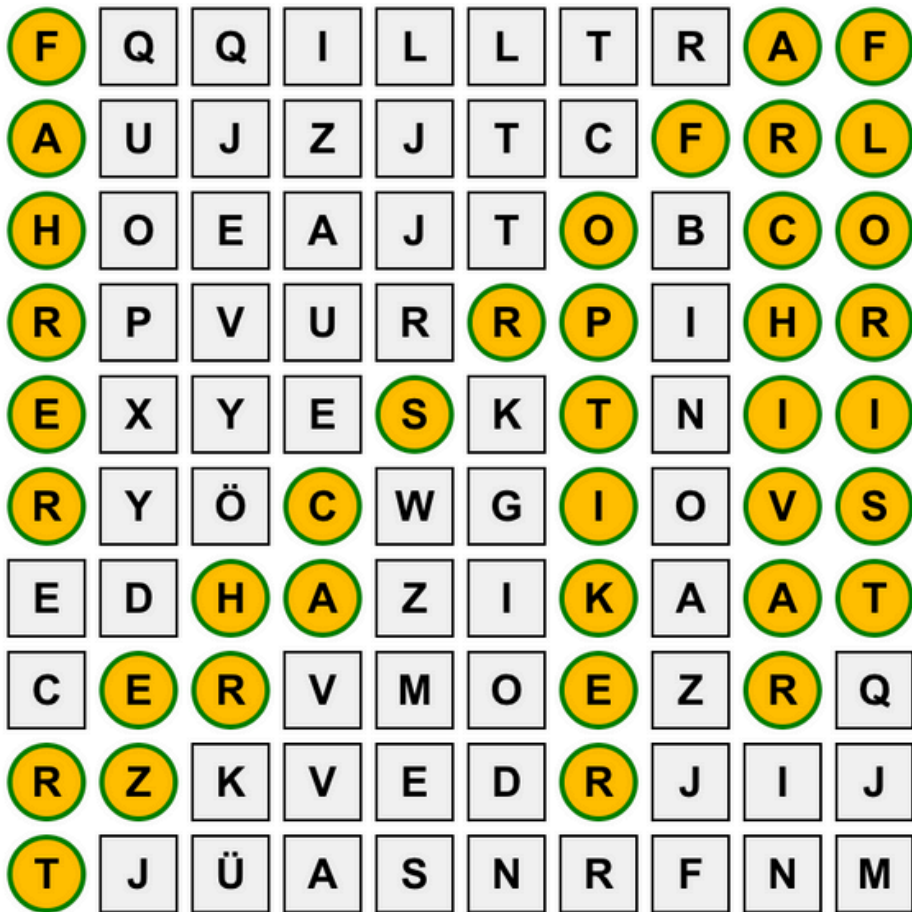
Aufgabe 5

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

Aufgabe 6

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

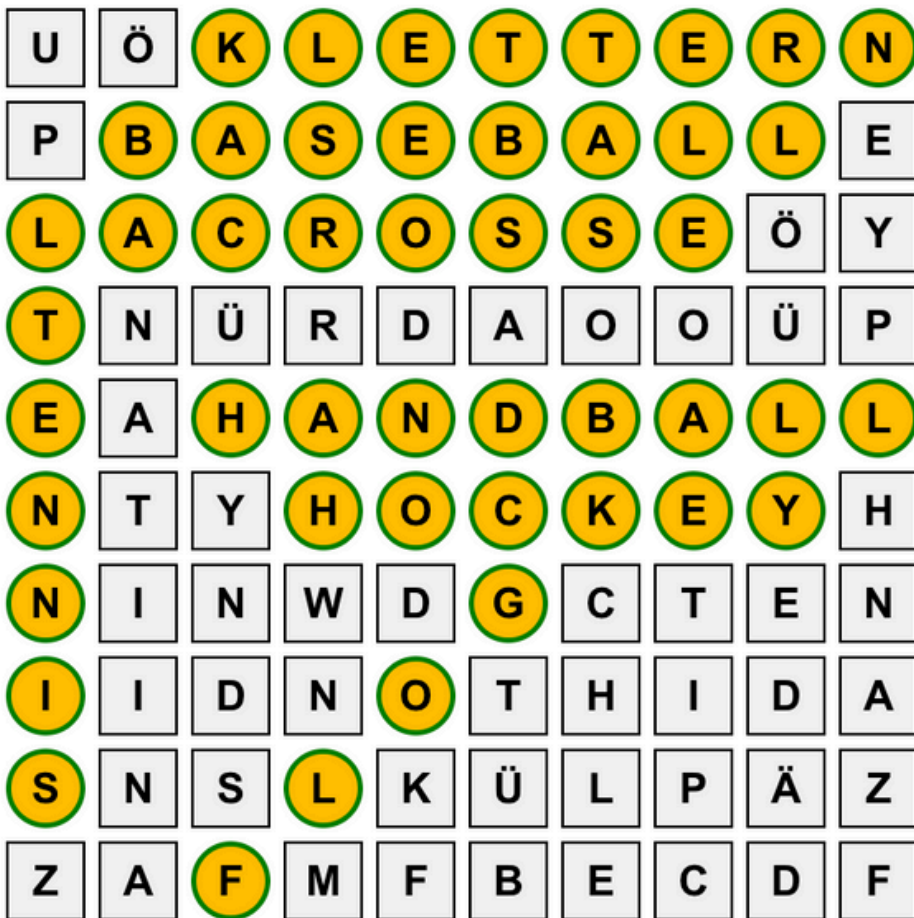
Aufgabe 7



Aufgabe 8

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

Aufgabe 9



Aufgabe 10

T	J	U	L	S	T	U	H	Ü	Ü
U	S	B	A	N	E	B	A	Ö	G
Y	V	N	C	O	N	G	N	W	W
T	R	P	R	W	N	O	D	I	Q
O	E	J	O	B	I	L	B	R	V
I	X	X	S	O	S	F	A	U	X
Y	U	R	S	A	A	Ö	L	D	X
Y	T	J	E	R	X	L	L	E	V
W	W	U	S	D	Ä	F	D	R	Ü
X	C	R	U	G	B	Y	I	N	B

LÖSUNGEN BIMARU

Aufgabe 1

	3	3	4	1	0	1	2	0	4	2
2										
3										
0										
4										
1										
3										
1										
1										
4										
1										

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 2

	1	4	1	0	1	0	4	3	1	5
1										
3										
1										
3										
2										
1										
2										
2										
2										
3										

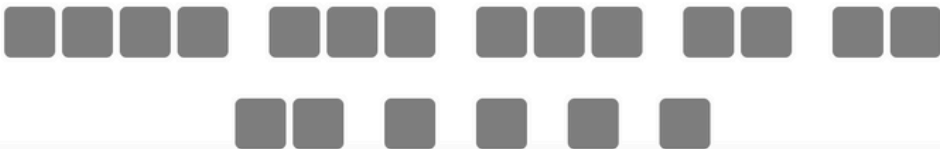
Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 3

	1	4	2	2	0	4	3	1	2	1
0										
4										
2										
3										
2										
2										
0										
5										
1										
1										

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 4

	5	1	0	4	0	0	5	2	2	1
1										
3										
3										
1										
3										
1										
2										
4										
1										
1										

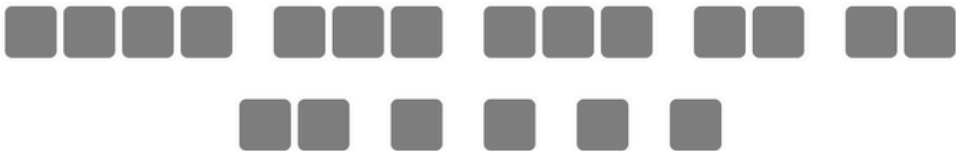
Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 5

	1	2	5	1	4	2	0	4	1	0
1										
0										
2										
4										
3										
1										
3										
2										
1										
3										

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 6

	3	1	2	2	2	1	5	2	1	1
5	■	🌊	■	🌊	🌊	■	■	■	🌊	🌊
1	🌊	🌊	■	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊
5	■	🌊	🌊	🌊	🌊	■	■	■	■	■
2	■	🌊	🌊	🌊	■	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊
0	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊
1	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	■	■	🌊	🌊	🌊
3	🌊	■	🌊	■	🌊	■	■	🌊	🌊	🌊
1	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	■	■	🌊	🌊	🌊
0	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊
2	🌊	🌊	🌊	■	■	🌊	🌊	🌊	🌊	🌊

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 7

	1	3	2	2	2	2	2	2	1	3
4										
1										
2										
4										
0										
0										
3										
3										
3										
0										

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 8

	3	0	6	1	2	2	3	1	1	1
1			■							
0										
4			■		■	■	■			
0										
0										
4	■		■				■	■		
2	■		■							
2			■				■			
0										
7	■		■	■	■	■			■	■

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 9

	0	4	1	2	4	2	0	4	1	2
1										
2										
2										
3										
2										
2										
3										
2										
0										
3										

Verfügbare Schiffe:



Aufgabe 10

	2	1	3	2	3	1	1	1	2	4
3										
1										
1										
3										
1										
5										
0										
2										
4										
0										

Verfügbare Schiffe:



LÖSUNGEN ANAGRAMME

Eine Schale voller FRÜCHTE und GEMÜSE

1. NELIS	LINSE
2. ROKATNTE	KAROTTE
3. OHKL	KOHL
4. EBANAN	BANANE
5. ONEMLE	MELONE
6. TATOME	TOMATE
7. CIRPSHFI	PFIRSICH
8. ENERBE	ERDBERE
9. EKURG	GURKE
10. MUAJACAR	MARACUJA

Eine Zoo voller TIERE

1. UHK	KUH
2. KILDOORK	KROKODIL
3. ESAH	HASE
4. DUHN	HUND
5. SAMU	MAUS
6. ERTAT	RATTE
7. IHFCS	FISCH
8. GIMANLFO	FLAMINGO
9. LARDE	ADLER
10. LOHITECMC	TEICHMOLCH

Eine Universum voller ZWERGE und PLANETEN

1. RDEE	ERDE
2. NUVSE	VENUS
3. RNASUT	SATURN
4. RUUANS	URANUS
5. PUNTEN	NEPTUN
6. RUKMRE	MERKUR
7. RSAM	MARS
8. UPOLT	PLUTO
9. EMAAHU	HAUMEA
10. EKKAMMAE	MAKEMAKE

Eine Haus voller MÖBEL und EINRICHTUNGEN

1. LSUTH	STUHL
2. ASOF	SOFA
3. NCAKSRH	SCHRANK
4. MLAPE	LAMPE
5. SCITH	TISCH
6. DEGNRALWA	WANDREGAL
7. UTCOCHICHS	COUCHTISCH
8. UNOFST	FUTONS
9. ABZKITSN	SITZBANK
10. SIKESN	KISSEN

Eine Welt voller LÄNDER

1. NNEAPSI	SPANIEN
2. IZWCSEH	SCHWEIZ
3. CEHWENSD	SCHWEDEN
4. SAAFGITAHNN	AFGHANISTAN
5. KAAIJMA	JAMAICA
6. ITNLECENITEHS	LIECHTENSTEIN
7. NILOGMOE	MONGOLEI
8. GRWNNEEO	NORWEGEN
9. SNTIANAA	TANSANIA
10. EIMNAVTV	VIETNAM



RÄTSEL DER LESERSCHAFT

Herzlichen Dank an Ursula K.

Ich habe viele *Blätter*, doch bin kein Baum. Ich trage *Wissen* in mir, doch spreche ich kaum. Was bin ich?

IHR INPUT IST GEFRAGT

Wir freuen uns über die wachsende Gemeinschaft, die unser Magazin lesen und mitgestalten. Ihre Meinung ist uns wichtig! Ob Lob, Kritik oder eigene Rätselideen – teilen Sie uns Ihre Gedanken mit.

Schreiben Sie uns:

E-Mail: info@fahrtauglich.ch

Webseite: www.fahrtauglich.ch

Instagram: [@fahrtauglich](https://www.instagram.com/fahrtauglich)


Werden Sie Teil unserer Community:

Registrieren Sie sich für den Newsletter, um immer auf dem Laufenden zu bleiben und erhalten Sie Tipps und Tricks um Ihre kognitiven Fähigkeiten zu trainieren.

Ihr Train My Brain Team



**Ihre Reise mit unserem Newsletter.
Mehr erfahren auf
www.fahrtauglich.ch/newsletter**

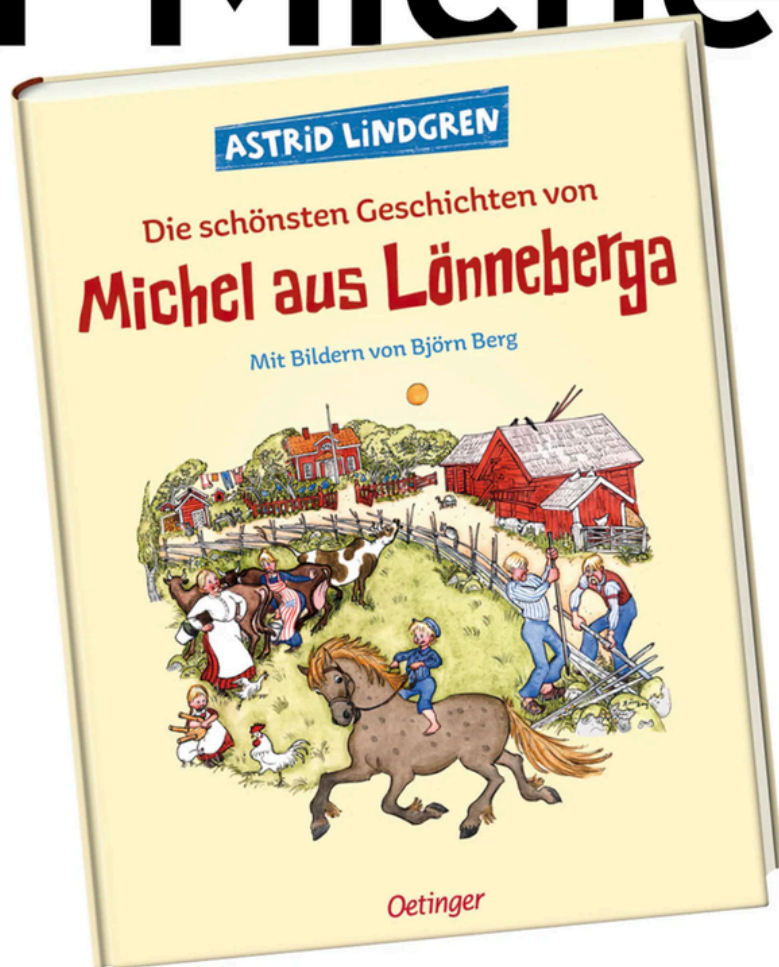
A red high-speed train is shown in motion, blurred to suggest speed. The train is set against a backdrop of misty, mountainous terrain under a pale sky. A large, semi-transparent red shape covers the left and top portions of the image, serving as a background for the text.

Täglich direkt
in über 120
europäische Städte.

[sbb.ch/europa](https://www.sbb.ch/europa)



Vem fan är Michel?



18.–

Die schönsten Geschichten
von Michel aus Lönneberga