

Denkathlon[®]- Gehirntraining Arbeitsbuch 2



**Aufgaben für unterwegs
und für zu Hause**

Autor: Christian Bosenick
2700-581 Amadora, Portugal
www.denkathlon.de
info@denkathlon.training
Christianbosnick@web.de

Das Werk einschließlich seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt.
Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlages und des Autors
unzulässig. Dies gilt insbesondere für die elektronische oder
sonstige Vervielfältigung, Übersetzung, Verbreitung und öffentliche
Zugänglichmachung.

Inhalt

Über dieses Buch	I
Aufbau der Seiten	II
QR-Codes für Erklär-Videos	III
Beschreibung der Kreativ-Aufgaben	IV
Beschreibung der Knobel-Aufgaben	VI
Die Seiten mit Kreativ- und Knobelaufgaben	1
Hilfen für "Wort in der Wolke"	77
Lösungen der Knobelaufgaben	79
Lösungen "Kreuzwerträtsel"	79
Lösungen "Kal.kulus"	80
Lösungen "Finde?dasTRIO!"	81
Lösungen "Ro.tunde - Finde die Wortendung"	85
Lösungen "Wort in der Wolke"	86

Über dieses Buch

Dieses "Buch" im PDF-Format ist ein weiteres Geschenk von mir für Sie, für Ihr Training der kognitiven Fitness. Fit im Kopf mit Denkhathlon!

Sie können das Buch komplett ausdrucken, am besten natürlich beidseitig. Oder Sie drucken nur die Aufgaben im Rätsel-Aufgaben aus. Oder Sie laden sich die komplette Datei auf Ihr Smartphone - so haben Sie die 75 Denkhathlon-TO-GO-Aufgaben (die Kreativ-Aufgaben für unterwegs) immer dabei.

165 Denk-Aufgaben aus zehn verschiedenen Übungen, mit denen Sie erst unterwegs und dann zu Hause Ihr Gehirn trainieren.

Die 75 Kreativ-Aufgaben und 90 Rätsel-Aufgaben ergänzen sich. So können Sie täglich zuerst die kreative Herausforderung lösen: Sie merken sich die Aufgabe oder haben Sie auf dem Handy dabei und lösen sie unterwegs beim Spaziergehen. Wenn Sie dann wieder zu Hause sind, notieren Sie Ihre kognitiven Kreationen in einem Ausdruck der betreffenden Seiten, Ihre schönsten, witzigsten, ungewöhnlichsten, stärksten Sätze.

Dann nehmen Sie sich die Rätsel-Aufgabe vor und bringen Ihr logisches Denken auf Trab. Am Schluss des Buches finden Sie die Lösungen der Rätsel, für die Übung "Wort in der Wolke" auf Seite 77 auch eine Liste mit *Hilfen*. Die Aufgaben werden nach und nach schwerer zu lösen.

TIPP: Machen Sie die kreativen Herausforderungen im Freundeskreis und vergleichen Sie anschließend die jeweils erschaffenen Satzkunstwerke! Wer hat den pfiffigsten Satz? ... den schönsten ... den lustigsten ... den ausdrucksstärksten Satz erschaffen?

Zum kognitiven Training kommt der Spaß im Kreis von Gleichgesinnten hinzu!

Und wenn alle dieses Buch haben, können Sie gemeinsam Ihre Kreationen aufschreiben und so für später festhalten: Wenn Sie in einigen Wochen oder Monaten die Übungen in diesem Buch wiederholen - wie sehen dann wohl die Ergebnisse aus?

Aufbau und Inhalt der Seiten in diesem Gehirntraining- Arbeitsbuch

Kreative Aufgabe

Raum für Notizen

Bilde einen Satz mit **exakt drei Wörtern**
und **genau 7 Buchstaben**.

Nr.
der
Seite

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 00008

Ro.tunde
Aufgabe 00031

Ges
L G
le re
spr st

4

Logik-Aufgabe (Lösungen ab S.79)

QR-Codes für Erklär-Videos

Die Knobel-Aufgaben verstehen Sie schnell mit Hilfe der kurzen Beschreibungen auf den folgenden Seiten.

Für einige der **Kreativ-Aufgaben der Denkathlon®-Übungen** aber sind Videos hilfreich - dafür finden Sie neben jeder Beschreibung einen **QR-Code** zu einem kurzen "Erklär-Video" für diese Übung, das ich auf YouTube veröffentlicht habe. Sie finden die Links zu diesen Videos auch auf meiner Webseite www.denkathlon.de und hier auf der Videos-Seite. Klicken Sie dort auf die Blauen Videos.

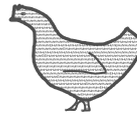
Beschreibungen der Kreativ-Aufgaben

Leisten?VERS!

Ein **Leistenvers** ist ein Satz, bei dem die Anfangsbuchstaben seiner Wörter wieder ein Wort bilden. Je länger das Wort, für das ein Leistenvers gebildet werden soll, desto schwerer (und schöner!) ist die Aufgabe. Kleine Bedingungen, die die Aufgabe noch herausfordernder machen: Im Leistenvers muss ein Tier (Name, Ort, ...) vorkommen.



Das Huhn hat zu tun



Ein Satz ist zu bilden, der bestimmte Eigenschaften hat - die Anzahl oder die Abwesenheit gesagter Vokale oder Konsonanten. Auch die Anzahl Wörter kann als eine Eigenschaft verlangt werden.



Exakt?GENAU!

Ein Satz ist zu bilden, der eine exakte Anzahl Wörter und eine genaue Anzahl Buchstaben hat. Als zusätzliche Bedingung kann verlangt werden, dass z.B. ein Tier (ein Ort, ein Name, ...) im Satz vorkommt



Ingo jongliert Kekse

Sätze sind zu bilden, bei denen die Anfangsbuchstaben ihrer Wörter alphabetisch auf- oder absteigen, und zwar entweder **locker** (b - f - k - z) oder **strikt** (d - e - f - g). Der allererste Anfangsbuchstabe wird gesetzt. Der nächste Satz beginnt dann z.B. mit E, wenn der vorige Satz mit D begann.

Die Anzahl der Wörter des Satzes wird ebenfalls gesetzt. Mögliche erschwerende Bedingung: Im Satz muss ein Ort (oder Name, Tier, ...) vorkommen.



Ro.tunden im Satz

Ein Satz ist zu bilden, in dem Wörter vorkommen, die bestimmte Wortendungen haben (Wortendung = Ro.tunde). Dafür werden zwei oder drei Wortendungen gegeben. Die Anzahl der Wörter des Satzes ist meistens beliebig, manchmal aber wird sie begrenzt oder festgelegt (was die Übung schwieriger macht).



TIPP: Falls es Dir schwerfällt, Dir einzelne -vor allem längere- Aufgaben zu merken, mach ein Foto mit Deinem Handy von der Aufgabe und schaue Dir die Aufgabe dann draußen wieder an, wenn Du sie beim Spaziergehen lösen willst.

Beschreibungen der Knobelaufgaben

Finde?dasTRIO!

Vier Trios, 12 Wörter, sind "versteckt", immer drei Wörter aus einer Kategorie.

Ein Beispiel: Die Kategorie ist **Bäume**. Der Begriff **Rohna** ist der Baum **Ahorn**.

Das Wort in der Wolke?

Finde das Wort in der Wolke! Die Werte der Buchstaben in der Tabelle führen zur Lösung. Es gibt (fast) immer nur *eine* richtige Lösung.

Kal.kulus

Aus den Elementen im großen Quadrat (Zahlen, Rechenzeichen, Klammern) sollst Du eine mathematisch korrekte Gleichung bauen. Die Lösung der Gleichung steht im kleinen Quadrat.

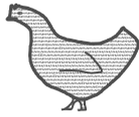
Kreuzwerträtsel

Die zu findenden Wörter sind umschrieben; wo genau sie sitzen, musst Du herausfinden: die Werte der Buchstaben (s.Tabelle) helfen dabei, genauer, die Summen der Buchstabenwerte der Zeilen und Spalten.

Ro.tunden: Wortendung gesucht

Im **Reifen** jedes Rades stehen **Wortanfänge**, und Du sollst *die eine Wortendung* finden, die zu allen Wortanfängen passt.

Bilde einen Satz mit 4 Wörtern *ohne* **r**, **s** und **t**.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

8

R D ?

? I

?+? = 16

Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.zig** endet und einem Wort, das auf **.zug** endet.

Finde?dasTRIO! – 06.3

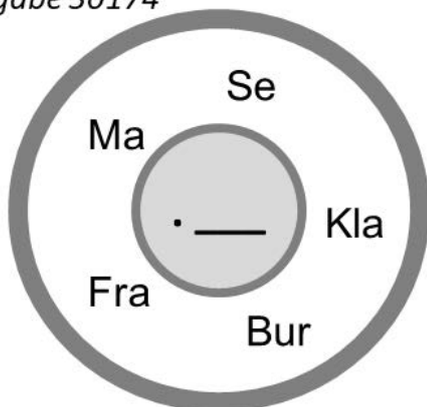
Bad/WC, Ausstattung außen,
Besteck, Unterhaltung



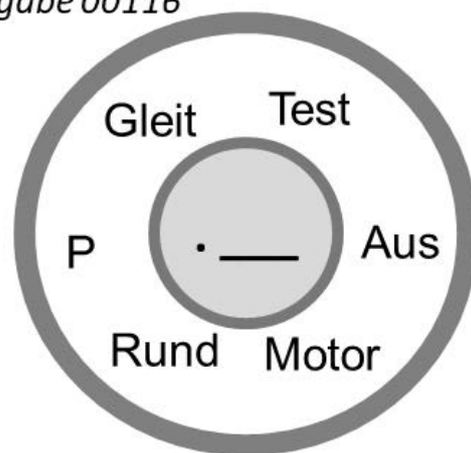
Bilde einen Satz mit **exakt vier Wörtern**
und **genau 16 Buchstaben**.
Versuche, einen **Namen** einzubauen

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 30174



Ro.tunde
Aufgabe 00116



Bilde 2 Sätze mit je 4 Wörtern **strikt** absteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **O**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

1178
 SG
 4

?

R

S

?

?+? = 14

□ □ □ □

Bilde einen Leistenvers für das Wort **KATZE**.

Finde?dasTRIO! – 03.3

Deutschland, Portugal,
Österreich, Polen

Ukkraa (25) Ossiblan (28) Ploen (21) Üchmenn (29)

Blerni (4) Schwuraa (22) Gurtalpo (5) Ziln (19)

Orfa (26) Newi (18) Blasgruz (20) Guhrmab (3)

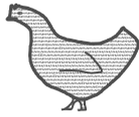
Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.ar** endet, einem Wort, das auf **.ck** endet und einem Wort, das auf **.zug** endet.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

A puzzle featuring a word cloud in the shape of a cloud. To the left of the cloud is a black oval containing the number **1055**. Inside the cloud, the letters **E**, **E**, **M**, and **S** are arranged in a grid-like pattern. The top row contains **E**, a question mark, and **M**. The bottom row contains **E**, a question mark, and **S**. Below the cloud is a grey rectangular box containing the equation **?+? = 10**. Underneath this box are six empty rectangular slots for writing the digits of the answer.

Bilde einen Satz mit 4 Wörtern *ohne* a und i.



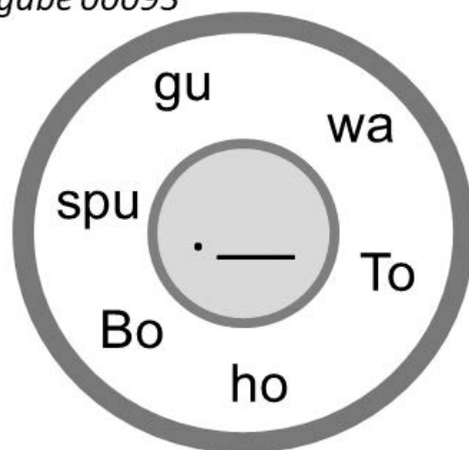
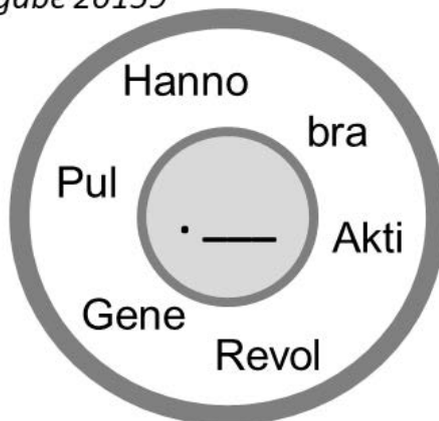
Finde die Wortendungen.

Ro.tunde

Aufgabe 00093

Ro.tunde

Aufgabe 20159



Bilde einen Satz mit **exakt fünf Wörtern**
und **genau 12 Buchstaben**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

5 Wörter:

2 Tänze;

Lokation;

Tier;

anders für „Grazie“;

.. und Weise

Aufgabe 25.010.3

Zeilen - Σ ↓

	N		U		69
		A			14
S		M	B		36
E				R	25
				T	65

Spalten-
Summe →

50	15	44	41	59
----	----	----	----	----

Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.zeug** endet, einem Wort, das auf **.ton** endet und einem Wort, das auf **.iss** endet.

Finde?dasTRIO! – 02.4

Flüsse, Obst, Inseln
Raubtiere

1
Feierfant

2
Ebanna

3
Omnag

4
Glawo

5
Hallodeng

6
Lokkidor

7
Drapeg

8
Samanaoz

9
Derram

10
Hemtes

11
Gerano

12
Cramlola

13
(empty)

14
(empty)

15
(empty)

16
(empty)

17
(empty)

18
(empty)

19
(empty)

20
(empty)

21
(empty)

22
(empty)

23
(empty)

24
(empty)

25
(empty)

26
(empty)

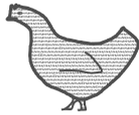
27
(empty)

28
(empty)

29
(empty)

30
(empty)

Bilde einen Satz mit **fünf** Wörtern **mit 3 mal er**
und **3 mal ie**.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

19 O Ö ? L
S ? O

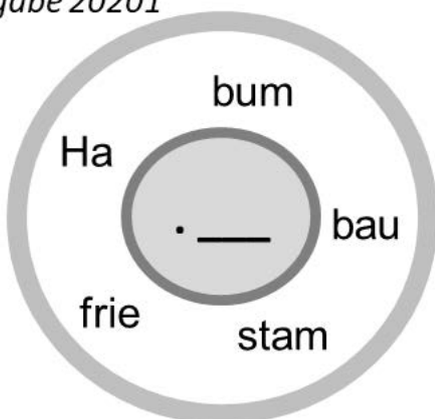
?+? = 22

□ □ □ □ □ □ □ □

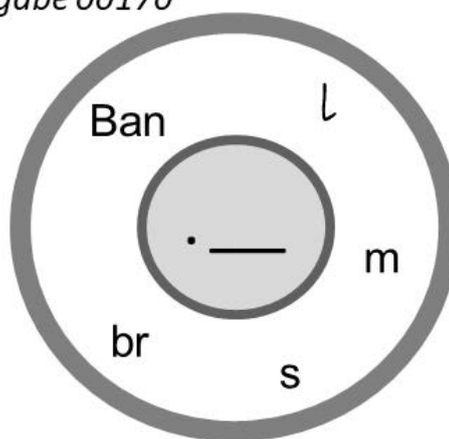
Bilde 2 Sätze mit je **4** Wörtern strikt aufsteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **K**.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 20201



Ro.tunde
Aufgabe 00170



Bilde einen Leistenvers für das Wort **LEOPARD**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind
5 Wörter:
 2 Instrumente;
 Tier; Universum;
 Geräusch;
 runder Griff

Aufgabe 25.009.3

Zeilen - Σ ↓

	L	A			45
				E	20
A		L			34
				G	28
F			T	E	72

Spalten-
Summe →

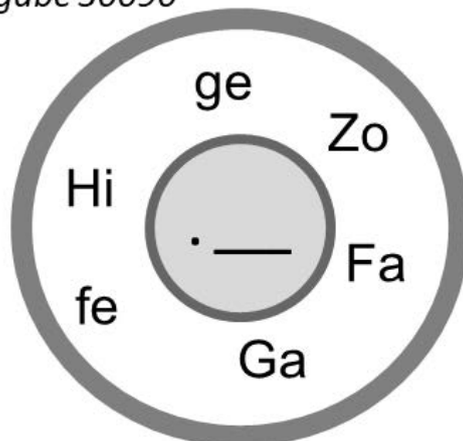
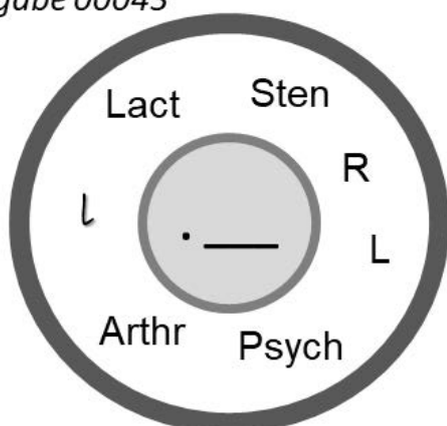
53 36 43 34 33

Bilde 1 Satz mit **3** Wörtern strikt absteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe ist **B**.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 30090

Ro.tunde
Aufgabe 00043



Bilde einen Satz mit **exakt sechs Wörtern**
und **genau 24 Buchstaben**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

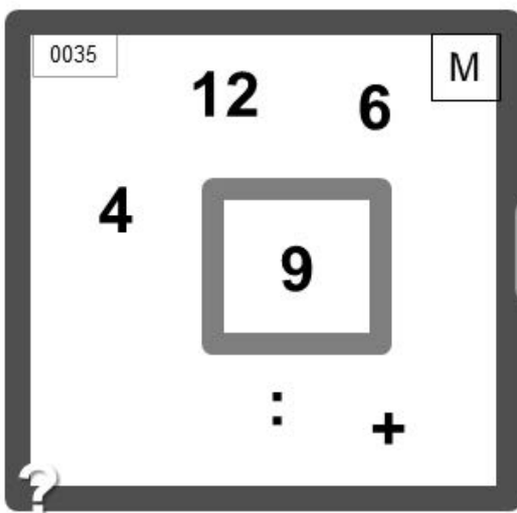
11

L O ? E
? P Z

? + ? = 18

□ □ □ □ □ □ □

Bilde einen Leistenvers für das Wort **KERZEN**.



Aufgabe 0035

Kal.kulus

= 9

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.is** endet und einem Wort, das auf **.eier** endet.
Der Satz soll sechs Wörter haben

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

5 Wörter:

2 Getränke; Tier;

Teil des Gartens;

Wetter-Ereignis

Aufgabe 25.006.3

Zeilen - Σ ↓

				R	38
					35
I		E			21
				E	10
	A	S			57

Spalten-Summe →

34	10	49	19	49
----	----	----	----	----

Bilde 3 Sätze mit je 3 Wörtern strikt aufsteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **E**.

Finde?dasTRIO! – 05.1

Schachfiguren, Teesorten,
Treibstoffe, Käsesorten



Bilde je einen Leistenvers für das Wort **JUNI** und für das Wort **JULI**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

9 Wörter:

Kunst mit Papier

5 Tiere (1x Englisch)

Gericht (das schmeckt)

gesunder Ort;

Fürwort;

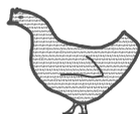
Wasser unter Null

Aufgabe 49.0011

Zeilen - Σ ↓

	L				N		63
						E	41
N		S		A			68
			I			M	42
	R			A			72
P		H				T	45
			E		L		73
Spalten- Σ →	85	45	68	43	34	39	90

Bilde einen Satz mit 5 Wörtern und 4 mal eu.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

20

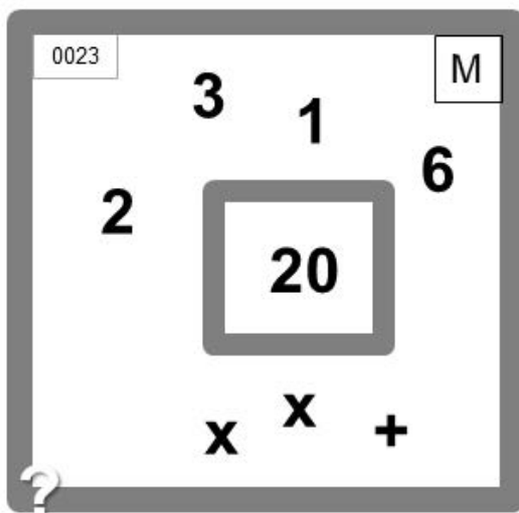
P ?

T ? R

? + ? = 34

[] [] [] [] []

Bilde 2 Sätze mit je **4** Wörtern locker aufsteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **C**.
Der letzte Buchstabe des 1. Satzes ist
der 1. Anfangsbuchstabe des 2. Satzes.



Aufgabe 0023

Kal.kulus

= 20

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit **exakt fünf Wörtern**
und **genau 30 Buchstaben**.

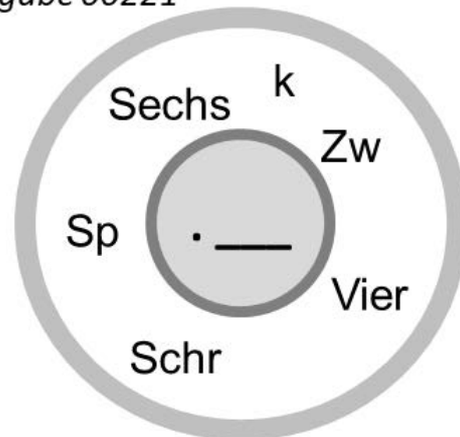
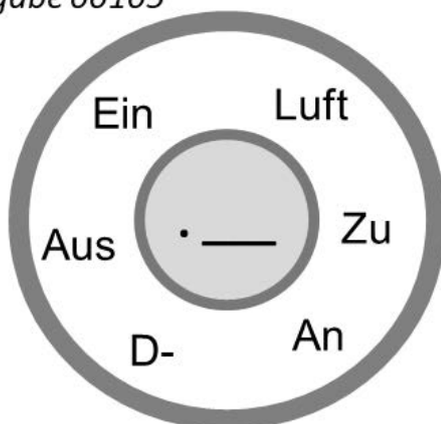
Finde die Wortendungen.

Ro.tunde

Aufgabe 00221

Ro.tunde

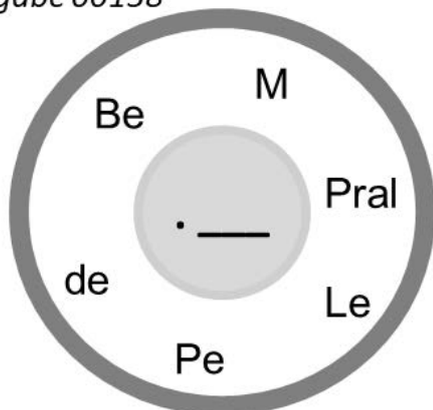
Aufgabe 00105



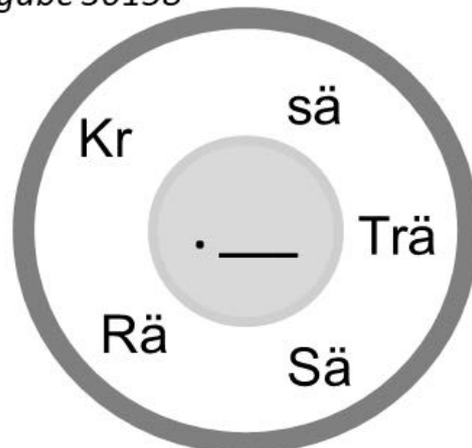
Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.mpf** endet und einem Wort, das auf **.mut** endet.
Der Satz soll fünf Wörter haben.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 00138



Ro.tunde
Aufgabe 30158



Bilde je einen Leistenvers für das Wort **AUTO**
und für das Wort **BAHN**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

10 Begriffe:

2 Städte;

Insel (im Atlantik);

Wertpapiere;

Staat; Pflanze;

Fürwort;

Flächenmaß; Farbe;

Berg und ..

Aufgabe 49.0017

Zeilen - Σ ↓

			T				34
	A				R		51
				S		K	44
	L				O		65
T				A			43
	N					E	24
		U			I		62
Spalten- Σ →	33	54	37	32	64	43	60

Bilde 2 Sätze mit je 4 Wörtern locker aufsteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **L**.
Der letzte Buchstabe des 1. Satzes ist
der 1. Anfangsbuchstabe des 2. Satzes.

L

+ :

2 18 1

10

0028

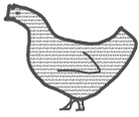
Aufgabe 0028

Kal.kulus

= 10

Ordne die Zahlen und Zeichen
im großen Quadrat so, dass
Du als Ergebnis die Zahl im
kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit zehn mal e.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

92

SG
2

? G E ?
I P P ?

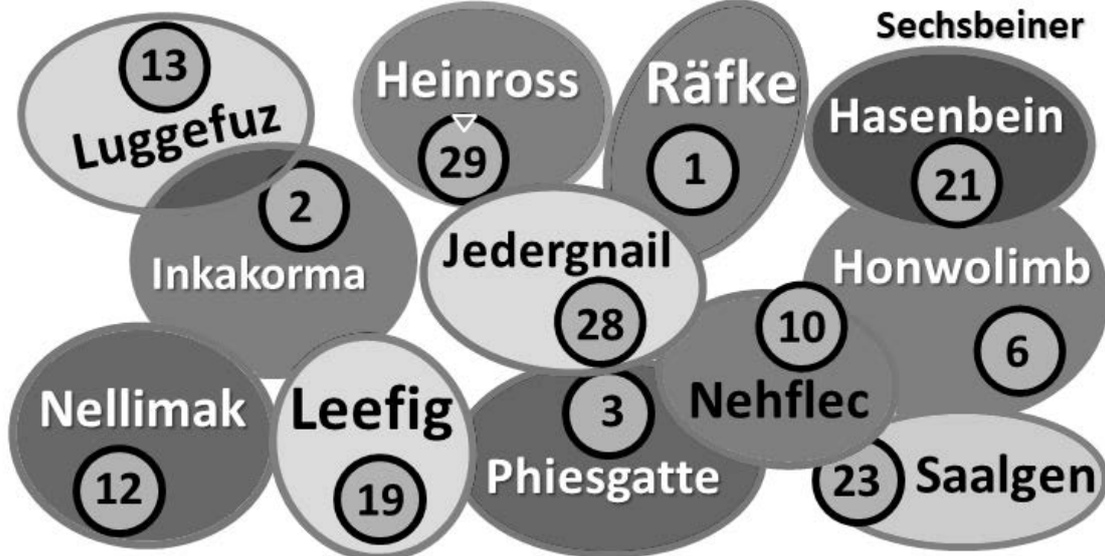
?+? = 2

□ □ □ □ □ □ □

Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.nig**
endet, einem Wort, das auf **.mer** endet
und einem Wort, das auf **.mut** endet.

Finde?dasTRIO! – 05.4

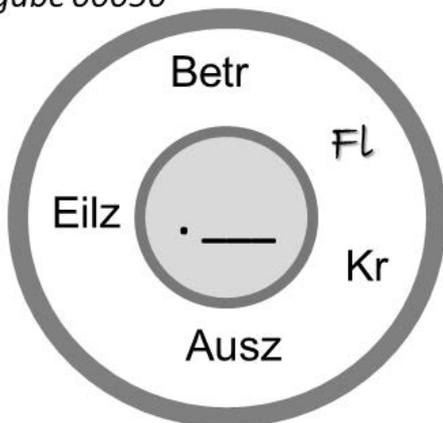
Verreisen, Teesorten, Pasta,
Sechsbeiner



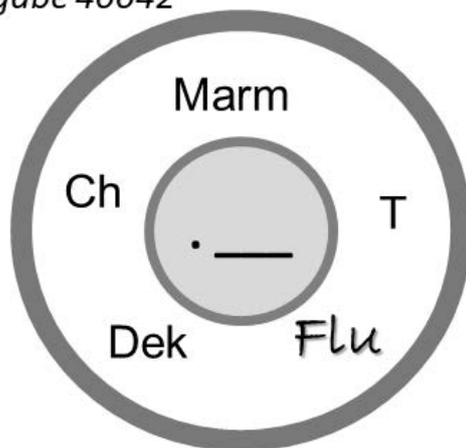
Bilde einen Satz mit **exakt drei Wörtern**
und **genau 7 Buchstaben**.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 00050



Ro.tunde
Aufgabe 40042



Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.eln** endet und einem Wort, das auf **.ieß** endet.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

11 Wörter:

3 Tiere;

Instrument;

Schallereignis;

Adverb; Fürwort;

3 Pflanzen;

Teil des Hafens

Aufgabe 49.009

Zeilen - Σ ↓

	P			A			79
			U				37
W		I				E	56
	R			M			45
			L			G	57
S		O		U			60
			N		E		59

Spalten-
Σ →

78	60	53	75	55	39	33
----	----	----	----	----	----	----

Bilde einen Leistenvers für das Wort **DELFIN**.

0026 M

2 2

11

12

3

X +

?

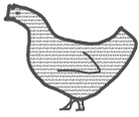
Aufgabe 0026

Kal.kulus

= 12

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit **fünf** Wörtern und **vier** mal **au**.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

871

SG
4

?

M

?

O

?+? = 18

[] [] [] []

Bilde 2 Sätze mit je **5** Wörtern locker aufsteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **B**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

15 Begriffe:

3 Kfz.-Kennz.;

5x Essbares;

Heilpflanze;

kurze Entfernung;

Tau im Winter;

Wirrwarr; Fürwort;

Verwandter;

nach dem Essen

Aufgabe 49.0016

Zeilen - Σ ↓

	H						43
H				N			32
		I	S			I	52
O					N		59
		ß					94
			R			M	56
	A		T		E		84

Spalten-
Σ →

65	54	61	90	24	56	70
----	----	----	----	----	----	----

Bilde einen Satz mit **exakt fünf Wörtern**
und **genau 25 Buchstaben**
Ein **Tier** soll vorkommen.

Finde?dasTRIO! – 02.1

Gemüse, Blumen, Bäume
Flüsse

Hemtes (10)	Denil (26)	Talpean (9)	Brauneige (3)
Samanaoz (30)	Beers (4)	Nechviel (6)	Frakfloet (28)
Glawo (14)	Beuch (7)	Kleen (11)	Elli (29)

Bilde einen Satz (mit bis zu 7 Wörtern) mit einem Wort, das auf **.stein** endet, einem Wort, das auf **.til** endet und einem Wort, das auf **.ton** endet.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

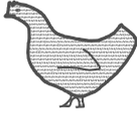
1060

N ? O ?

N M ?

?+?+? = 11

Bilde einen Satz mit **6** Wörtern *mit 6 Umlauten* (ä, ö, ü).



S
0020

2
2²
6
6

10

+
−
+

(
)

:

?

Aufgabe 0020

Kal.kulus

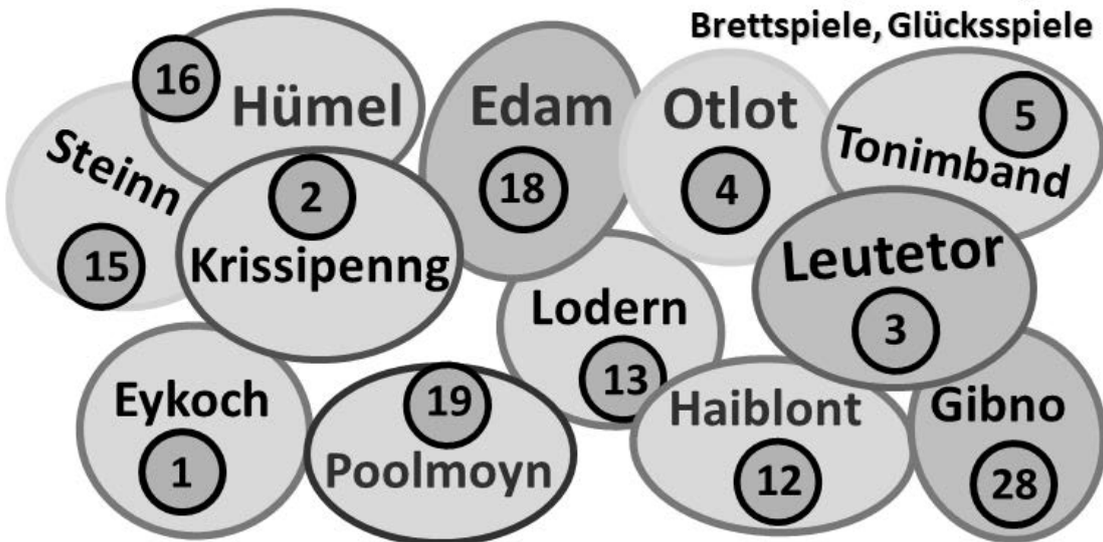
= 10

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Leistenvers für das Wort **FAHRRAD**.

Finde?dasTRIO! – 07.1

Schnee & Eis, mit Schlägern
Brettspiele, Glücksspiele



Bilde 2 Sätze mit je **6** Wörtern locker aufsteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **H**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

11 Wörter:

Absicht;
 Kunstmotiv;
 2 Tiere; Möbel;
 Füllwort; Sinn;
 Pause; Flüssigkeit;
 Teil der Lotterie;
 Begierde

Aufgabe 49.0014

Zeilen - Σ ↓

			T				72
		O			E		61
S				A		Ö	55
			S		E		85
	O						40
		A				N	57
	F			K			38

Spalten-
 Σ →

62	77	42	54	69	30	74
----	----	----	----	----	----	----

Bilde einen Satz mit **exakt drei Wörtern**
und **genau 9 Buchstaben**.

0039

9 2 9

4 25

$\sqrt{\quad}$ x + -

S

?

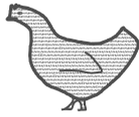
Aufgabe 0039

Kal.kulus

= 25

Ordne die Zahlen und Zeichen
im großen Quadrat so, dass
Du als Ergebnis die Zahl im
kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit 5 Wörtern **mit je 1 mal ee, mm und nn.**



Finde?dasTRIO! – 06.4

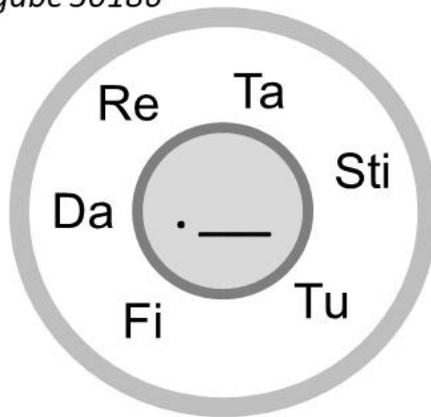
Zimmer/Räume, Heimtextilien,
Dekoration, Geschirr

27 Gähnevor
13 Rellke
8 Neidgarn
20 Lerlet
21 Süsslech
22 Pechtip
2 Hücke
14 Purkstul
12 Arageg
30 Esva
17 Steas
10 Dämgeel

Bilde einen Satz mit **exakt vier Wörtern**
und **genau 19 Buchstaben**.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 30186



Ro.tunde
Aufgabe 00143



Bilde einen Satz (mit mind.5 Wörtern) mit einem Wort, das auf **.haft** endet und einem Wort, das auf **.ette** endet.

Kreuzwerträtsel

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

zu finden sind

9 Wörter:

4 Tiere

Insel

2 Früchte

Stadt (Kurzform)

Wettersituation

Aufgabe 49.007

Zeilen - Σ ↓

		U		M			76
B							25
			O			A	55
		O					48
	E			L			39
						S	42
	R	A			E		60
Spalten- Σ →	69	46	68	61	34	17	50

Bilde einen Leistenvers für das Wort **REIFEN**.

S0009

2 4

5 3 1

3

 + :

 - ()

 x)

?

Aufgabe 0009

Kal.kulus

= 3

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit **exakt sechs Wörtern**
und **genau 22 Buchstaben**.

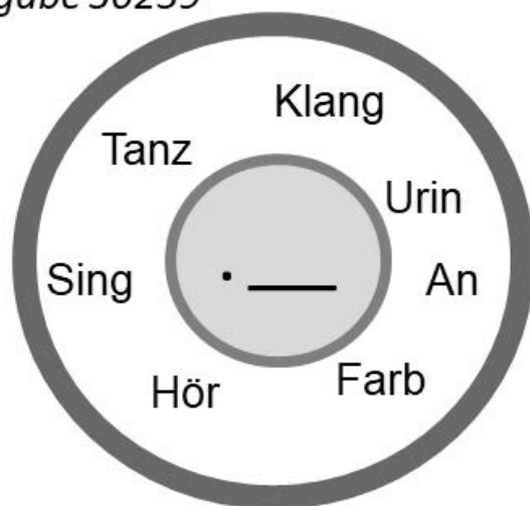
Finde die Wortendungen.

Ro.tunde

Aufgabe 30239

Ro.tunde

Aufgabe 00070



Bilde einen Leistenvers für das Wort **BESTECK**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

214

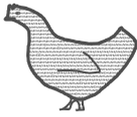
SG
6

H ? S
N ? ?

?+?+? = 13

□ □ □ □ □ □

Bilde einen Satz mit höchstens 6 Wörtern
und 8 mal a.



Finde?dasTRIO! - 01.4

Gemüse, Blumen, Fische
Raubtiere



A word search puzzle consisting of 12 overlapping circles, each containing a word and a number in a small circle. The words and their corresponding numbers are:

- Raketto (30)
- Garuja (17)
- Rollfee (24)
- Kameler (23)
- Pleut (15)
- Holkort (14)
- Gehirn (25)
- Greit (20)
- Eros (1)
- Likkorob (10)
- Rolpade (21)
- Beerrag (5)

Bilde einen Satz (mit mind. 5 Wörtern) mit einem Wort, das auf **.mm** endet, einem Wort, das auf **.ollen** endet und einem Wort, das auf **.ug** endet.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind

10 Wörter:

Polgend;
 Transportmittel;
 dt.Dichter;
 lateinisch *ich*; Fluss;
 Stadt; Kulturepoche;
 Komponist; Molekül-
 teil; Präposition

Aufgabe 49.0013

Zeilen - Σ ↓

	U						55
					R		93
E				R		O	43
	O		I				75
O							43
				I		G	62
	O						34
Spalten- Σ →	53	80	60	46	78	32	56

Bilde einen Satz mit **exakt drei Wörtern**
und **genau 15 Buchstaben**.

0030

30 6

10

6

9

:

+

-

?

Aufgabe 0030

Kal.kulus

Ordne die Zahlen und Zeichen
im großen Quadrat so, dass
Du als Ergebnis die Zahl im
kleinen Quadrat erhältst!

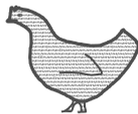
Bilde einen Leistenvers für das Wort **GABEL**.

Finde?dasTRIO! – 07.3

Schnee & Eis, mit Schlägern
dt.Sportler, dt.Sportlerinnen



Bilde einen Satz mit 4 Wörtern *ohne e, s und t*.



Wie ist das Wort in der Wolke?

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

908

SG
3

H ? T

R ? C

S ?

?+? = 14

Bilde einen Satz mit **exakt vier Wörtern**
 und **genau 24 Buchstaben**.
 Im Satz soll ein **Ort** vorkommen.

Kreuzwerträtsel

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

zu finden sind

Aufgabe 49.0010

Zeilen - Σ ↓

9 Wörter:

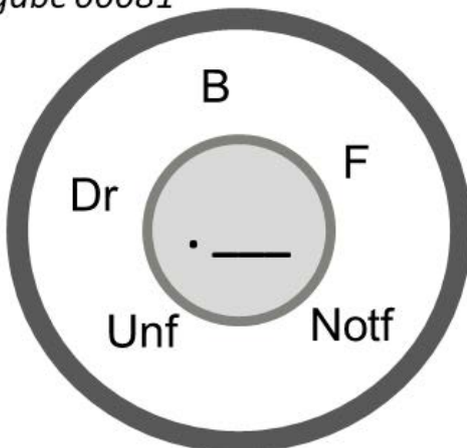
Gruppe;
 Missgunst; Fisch;
 Spielkarte; Stadt;
 Skatbegriff;
 2 Gebäudeteile;
 Fortbewegungsmittel

			N			R	68
		S					25
	T						23
		N		H	E		87
	R		H				31
						I	24
	A	H			A		56
Spalten- Σ →	19	95	42	58	34	11	55

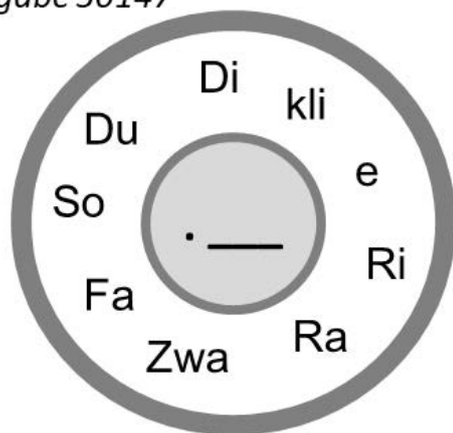
Bilde 2 Sätze mit je **4** Wörtern locker aufsteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **M**.

Finde die Wortendungen.

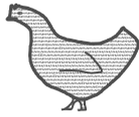
Ro.tunde
Aufgabe 00081

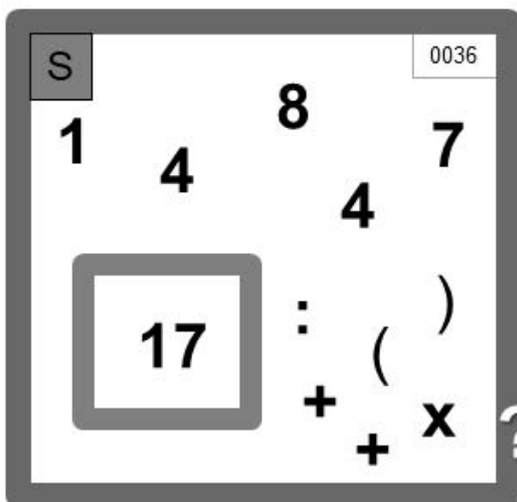


Ro.tunde
Aufgabe 30147



Bilde einen Satz mit 6 Wörtern **mit 5 mal ck**.





The calculator interface shows a display with the number 17. The keypad contains the numbers 1, 4, 8, 7, and operators +, x, (:,), =. The task ID 0036 is displayed in the top right corner.

Aufgabe 0036

Kal.kulus

= 17

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde je einen Leistenvers für das Wort **LICHT**
und für das Wort **STRAHL**.

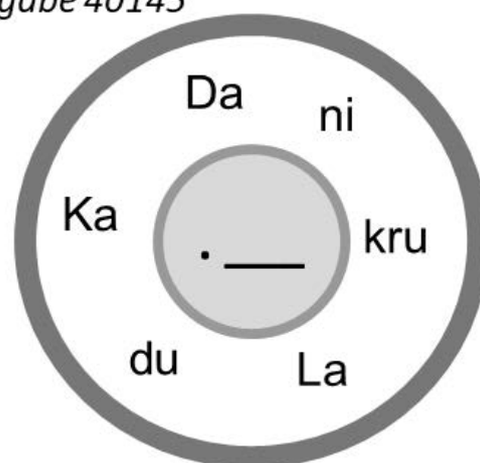
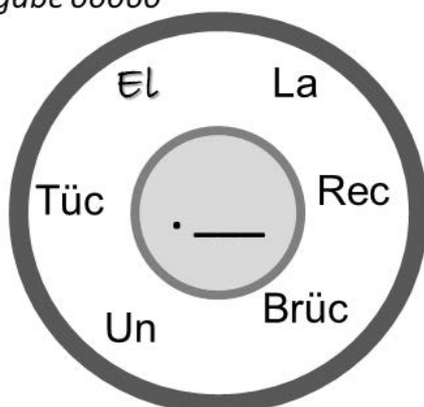
Finde die Wortendungen.

Ro.tunde

Aufgabe 40145

Ro.tunde

Aufgabe 00060



Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.enz** endet, einem Wort, das auf **.fer** endet und einem Wort, das auf **.iser** endet.

s

0018

7 3 8

16 x

8

x
—

?

Aufgabe 0018

Kal.kulus

= 8

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde 2 Sätze mit je 4 Wörtern locker absteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **F**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

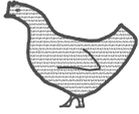
854

SG
4

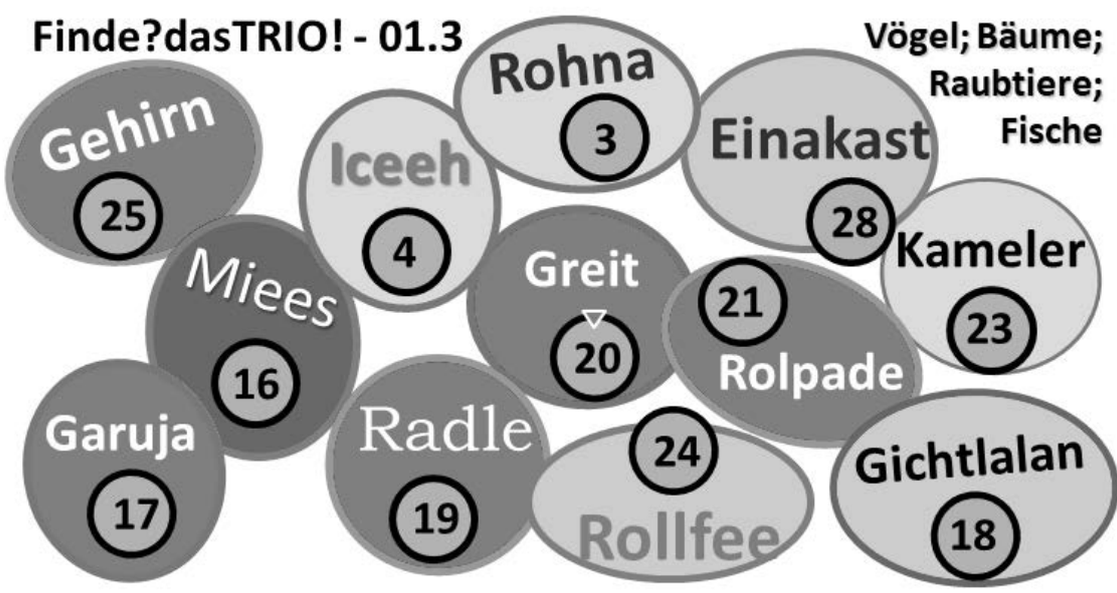
I ? N K
I ? N

?+? = 36

Bilde einen Satz mit höchstens 6 Wörtern
mit 8 mal o.



Finde?dasTRIO! - 01.3 Vögel; Bäume;
Raubtiere;
Fische

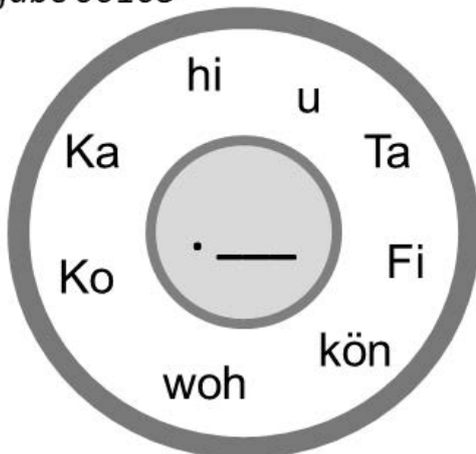


- Gehirn (25)
- Iceeh (4)
- Rohna (3)
- Einakast (28)
- Miees (16)
- Greit (20)
- Rolpade (21)
- Kameler (23)
- Garuja (17)
- Radle (19)
- Rollfee (24)
- Gichtlalan (18)

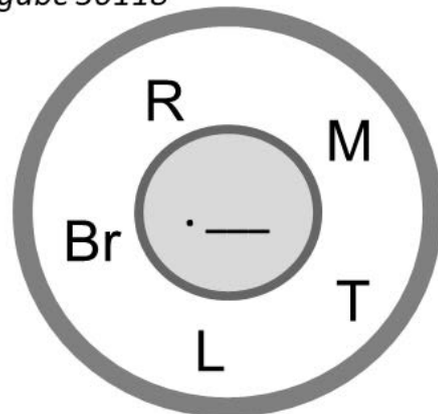
Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.auen** endet und einem Wort, das auf **.ell** endet.

Finde die Wortendungen.

Ro.tunde
Aufgabe 00103



Ro.tunde
Aufgabe 30118



Bilde einen Leistenvers für das Wort **MESSER**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

1263

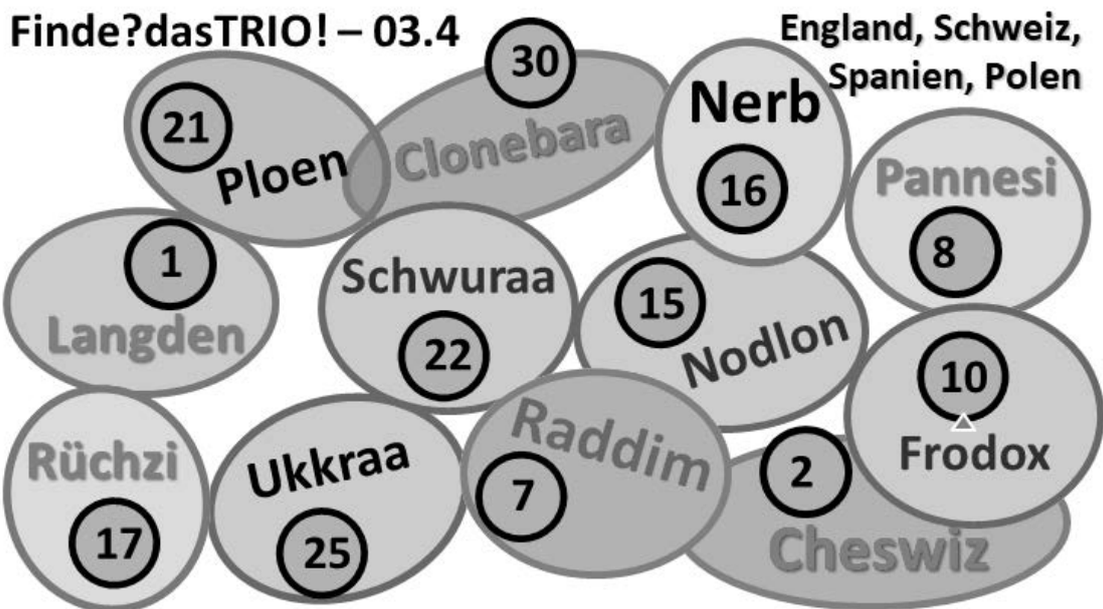
SG
7

? ? T
? R G

?+? = 14

□ □ □ □ □

Bilde einen Satz mit **exakt sechs Wörtern**
und **genau 30 Buchstaben**.



Bilde 2 Sätze mit je **5** Wörtern strikt aufsteigend.
 Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **G**.

Kreuzwerträtzel

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

zu finden sind
11 Begriffe:
 hat 2 Enden;
 Artikel; Instrument;
 Stadt;
 dt.Schriftsteller;
 Tier; Gebirge; Tanz;
 feine Tropfen auf
 dem Gras;
 2 Kfz.-Kennzeichen

Aufgabe 49.0012

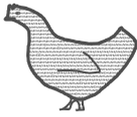
Zeilen - Σ ↓

		S			B		26
		T		K			70
T						R	54
	U			T			108
						E	32
			U				71
T					B		44

Spalten-
 Σ →

95	23	106	55	55	14	57
----	----	-----	----	----	----	----

Bilde einen Satz mit **3** mal **sch** und **3** mal **au**.



M0004

3

:()
-

Aufgabe 0004

Kal.kulus

= 3

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde 2 Sätze mit je 3 Wörtern strikt absteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **P**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

1062

E ? N ?
? ? N

?+?+? = 4

□ □ □ □ □ □

Bilde einen Leistenvers für das Wort **LÖFFEL**.

Finde?dasTRIO! – 02.2

Obst, Raubtiere
Vögel, Fische

Malse (25) Hieerr (24) Choren (8) Rilobik (23)

Redanz (27) Schuhfint (22) Lokkidor (18) Drapeg (16)

Omnag (17) Gerano (21) Ebanna (20) Derram (19)

Bilde einen Satz mit einem Wort, das auf **.inge** endet, einem Wort, das auf **.ise** endet und einem Wort, das auf **.eise** endet.

A screenshot of a puzzle interface. At the top left is a small square labeled 'S'. At the top right is a small square labeled '0042'. In the center, there are numbers: '3', '14', '9', and '4'. A small square containing the number '5' is highlighted with a thicker border. Below these are mathematical symbols: a colon (:), a plus sign (+), a pair of parentheses (()), a square root symbol (√), and another plus sign (+). A question mark (?) is at the bottom right of the puzzle area.

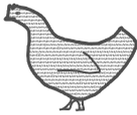
Aufgabe 0042

Kal.kulus

= 5

Ordne die Zahlen und Zeichen im großen Quadrat so, dass Du als Ergebnis die Zahl im kleinen Quadrat erhältst!

Bilde einen Satz mit 6 Wörtern *ohne a, i und o*.



Kreuzwerträtsel

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

zu finden sind

14 Begriffe:

Verstehe! ; vor der
Scheidung; vor *alt*;
Instrument; Auer-
ochse; Körperteil;
Kfz.-Kennz.; Pflanze;
nur Gesang;
Zuggattung; Staat;
2 Präpositionen;
nasser Beruf

Aufgabe 49.0015

Zeilen - Σ ↓

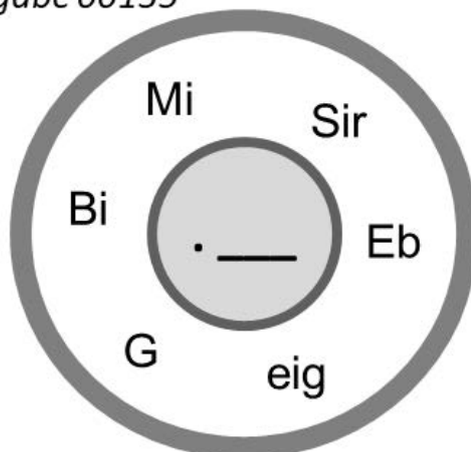
				U			44
M			A			B	29
	F				H		50
							41
					N		39
C				H			21
	P		R			R	93
Spalten- Σ →	69	25	10	76	43	50	44

Bilde 2 Sätze mit je **3** Wörtern locker absteigend.
Der 1. Anfangsbuchstabe des 1. Satzes ist **U**.

Finde die Wortendungen.

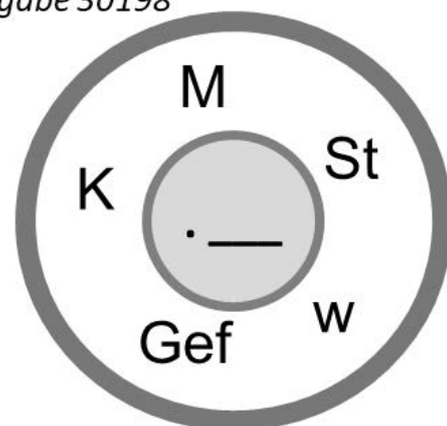
Ro.tunde

Aufgabe 00135



Ro.tunde

Aufgabe 30198



Bilde einen Satz mit **exakt sechs Wörtern**
 und **genau 25 Buchstaben**.
 Ein **Tier** soll darin vorkommen.

Aufgabe 0005

Kal.kulus

= 12

Ordne die Zahlen und Zeichen
 im großen Quadrat so, dass
 Du als Ergebnis die Zahl im
 kleinen Quadrat erhältst!

Bilde je einen Leistenvers für das Wort **OSTERN**
und für das Wort **FRÜHLING**.

Wie ist das Wort in der Wolke?

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

469

SG
3

R ? F ? U
R S

? + ? = 14

Hilfen für "Wort in der Wolke"

- Seite 5: **(Gerät)**
- Seite 10: **(Pflanzen/Tiere)**
- Seite 12: **(Pflanzen/Tiere)**
- Seite 16: **(Ess- / Trinkbares)**
- Seite 22: **(Freund und Helfer)**
- Seite 27: **(macht Spaß)**
- Seite 33: **(Pflanzen/Tiere)**
- Seite 38: **(Himmelskörper)**
- Seite 41: **(Pflanzen/Tiere)**
- Seite 51: **(Wetterereignis)**
- Seite 56: **(Schabernack)**
- Seite 62: **(Person)**
- Seite 65: **(Pflanzen/Tiere)**
- Seite 69: **(Ess- / Trinkbar)**
- Seite 75: **(Beruf)**

Lösungen "Kreuzwerträtzel"

LÖSUNG Aufgabe 25.006

		T		R	38
B	I	E	N	E	35
I		E		G	21
E				E	10
R	A	S	E	N	57
34	10	49	19	49	

LÖSUNG Aufgabe 25.007

	K		M		24
K	A	K	A	O	39
	F		R		24
	K	Ä	S	E	63
	A			I	10
11	30	39	51	29	

LÖSUNG Aufgabe 25.008

M	Ö	W	E		70
	D		S		23
	N	A	S	E	39
A	I		E		15
	S	A	N	D	38
14	75	25	62	9	

LÖSUNG Aufgabe 25.009

K	L	A	N	G	45
N		A		E	20
A	L	L		I	34
U				G	28
F	L	Ö	T	E	72
53	36	43	34	33	

LÖSUNG Aufgabe 25.010

A	N	M	U	T	69
M		A			14
S	A	M	B	A	36
E		B		R	25
L		O	R	T	65
50	15	44	41	59	

LÖSUNG Aufgabe 49.007

	W	U	R	M	A	76
B			I		N	25
O		K	O	A	L	55
R		O		A	N	48
N	E	B	E	L	A	39
E		R			S	42
O	R	A	N	G	E	60
69	46	68	61	34	17	50

LÖSUNG Aufgabe 49.009

S	P	I	N	A	T	79	
	I		U		G	37	
W	E	I	N		E	56	
E	R			M	I	45	
L		K	L	A	N	G	57
S		O		U		E	60
	L	I	N	S	E		59
78	60	53	75	55	39	33	

LÖSUNG Aufgabe 49.010

	Z	A	N	D	E	R	68
		S		A		E	25
	T			C			23
M	Ü	N	C	H	E	N	87
	R		H			E	31
			O			I	24
F	A	H	R	R	A	D	56
19	95	42	58	34	11	55	

LÖSUNG Aufgabe 49.011

E	L	E	F	A	N	T	63
I		I		R		E	41
N		S	P	A		R	68
T			I			M	42
O	R	I	G	A	M	I	72
P		H		A		T	45
F	O	R	E	L	L	E	73
85	45	68	43	34	39	90	

LÖSUNG Aufgabe 49.012

D	A	S		B		26	
		T	O	K	I	O	70
T		O		A		R	54
W	U	R	S	T		G	108
I		M		E		E	32
S			U	R	A	L	71
T	A	U		B			44
95	23	106	55	55	14	57	

LÖSUNG Aufgabe 49.013

Z	U	G				A	55
	M	O	Z	A	R	T	93
E		E		R		O	43
G	O	T	I	K		M	75
O		H		T			43
	P	E	K	I	N	G	62
	O			S			34
53	80	60	46	78	32	56	

LÖSUNG Aufgabe 49.014

L	U	S	T				72
O		O		R	E	H	61
S		F		A		Ö	55
	W	A	S	S	E	R	85
	O			T		E	40
P	L	A	N			N	57
	F		A	K	T		38
62	77	42	54	69	30	74	

LÖSUNG Aufgabe 49.015

			T	U	B	A	44
M			A	M		B	29
E	F	E	U		H	E	50
X			C			N	41
I	C		H	A	N	D	39
C			E	H	E		21
O	P	E	R		U	R	93
69	25	10	76	43	50	44	

LÖSUNG Aufgabe 49.016

C	H	E	D	D	A	R	43
H			E	N		E	32
A	N	I	S			I	52
O			S	E	N	F	59
S	O	ß	E		Ä		94
	P		R	A	H	M	56
S	A	T	T		E	E	84
65	54	61	90	24	56	70	

LÖSUNG Aufgabe 49.017

	M		T		A		34
M	A	D	E	I	R	A	51
	I		E	S		K	44
	L			R	O	T	65
T	A	L		A		I	43
	N			E		E	24
	D	U	B	L	I	N	62
33	54	37	32	64	43	60	

Lösungen "Kal.kulus"

Seite 4: $9 - 5 : 5 = 8$

Seite 18: $3 \times 3 - 3 + 1 = 7$

Seite 23: $12 : 4 + 6 = 9$

Seite 28: $3 \times 6 + 2 \times 1 = 20$

Seite 32: $18 : 2 + 1 = 10$

Seite 37: $11 - 3 + 2 \times 2 = 12$

Seite 42: $2 + 6 + (6 - 2) : 2 = 10$

Seite 45: $2 \times 9 - \sqrt{4} + 9 = 25$

Seite 49: $(3 + 1) \times 4 : 2 - 5 = 3$

Seite 54: $30 : 6 - 6 + 10 = 9$

Seite 59: $8 : (7 + 1) + 4 \times 4 = 17$

Seite 61: $7 \times 8 - 16 \times 3 = 8$

Seite 68: $(7 - 1) : 2 = 3$

Seite 71: $14 : (3 + 4) + \sqrt{9} = 5$

Seite 74: $(1 + 3 - 2) \times 6 = 12$

Lösungen "Finde?dasTRIO!"

Seite 1

Finde?dasTRIO! – 04.4 Komponisten, Naturw.schaftler,
Schauspieler, Sänger

Seite 6

Finde?dasTRIO! – 06.3 Bad/WC, Ausstattung außen,
Besteck, Unterhaltung

Seite 11

Finde?dasTRIO! – 03.3 Deutschland, Portugal,
Österreich, Polen

Seite 15

Finde?dasTRIO! – 02.4 Flüsse, Obst, Inseln
Raubtiere

Lösungen "Finde?dasTRIO!" (2)

Seite 20

Finde?dasTRIO! – 07.1 Schnee & Eis, mit Schlägern
Brettspiele, Glücksspiele

Seite 25

Finde?dasTRIO! – 05.1 Schachfiguren, Teesorten,
Treibstoffe, Käsesorten

Seite 34

Finde?dasTRIO! – 05.4 Verreisen, Teesorten, Pasta,
Sechsheiner

Seite 40

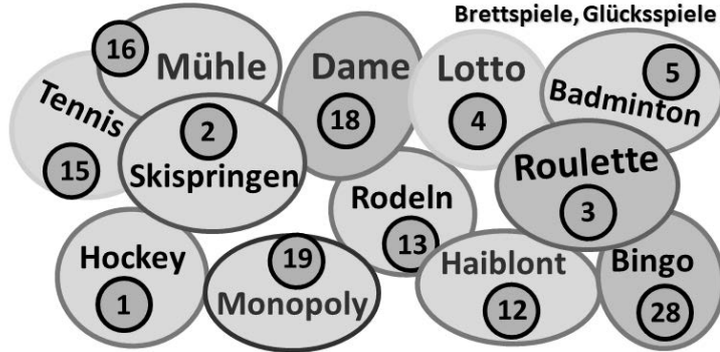
Finde?dasTRIO! – 02.1 Gemüse, Blumen, Bäume
Flüsse

Lösungen "Finde?dasTRIO!" (3)

Seite 43

Finde?dasTRIO! – 07.1

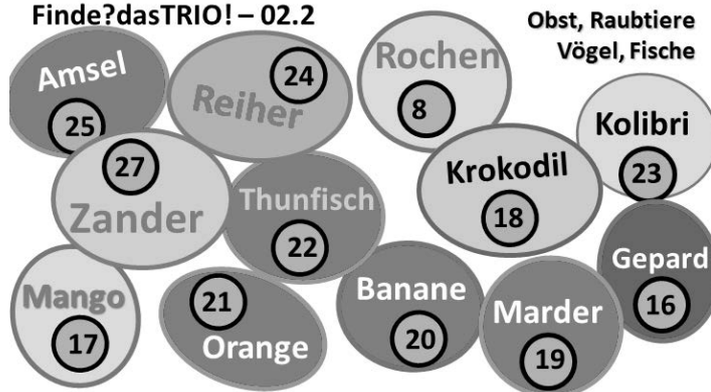
Schnee & Eis, mit Schlägern
Brettspiele, Glücksspiele



Seite 46

Finde?dasTRIO! – 02.2

Obst, Raubtiere
Vögel, Fische



Seite 52

Finde?dasTRIO! - 01.4

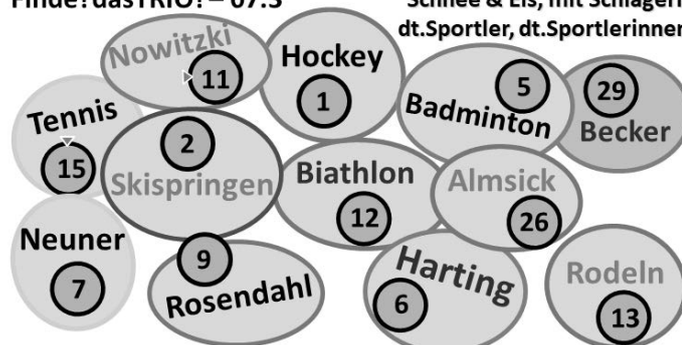
Gemüse, Blumen, Fische
Raubtiere



Seite 55

Finde?dasTRIO! – 07.3

Schnee & Eis, mit Schlägern
dt.Sportler, dt.Sportlerinnen



Lösungen "Finde?dasTRIO!" (4)

Seite 63

Finde?dasTRIO! - 01.3

Vögel; Bäume;
Raubtiere;
Fische

25 Hering
4 Eiche
3 Ahorn
28 Kastanie
21 Makrele
16 Meise
20 Tiger
23 Leopard
17 Jaguar
19 Adler
24 Forelle
18 Nachtigall

Seite 66

Finde?dasTRIO! - 03.4

England, Schweiz,
Spanien, Polen

21 Polen
30 Barcelona
16 Bern
8 Spanien
1 England
22 Warschau
15 London
10 Oxford
17 Zürich
25 Krakau
7 Madrid
2 Schweiz

Seite 70

Finde?dasTRIO! - 02.2

Obst, Raubtiere
Vögel, Fische

24 Reiher
8 Rochen
23 Kolibri
27 Zander
22 Thunfisch
18 Krokodil
17 Mango
21 Orange
20 Banane
19 Marder
16 Gepard
25 Amsel

Lösungen "Ro.tunden - Wortendung gesucht"

Seite 3:	00047 - sch	/	00172 - .ete
Seite 7:	20079 - .sten	/	00150 - .og
Seite 9:	30174 - .gen	/	00116 - .flug
Seite 13:	20159 - .ver	/	00093 - .rten
Seite 17:	20201 - .mein	/	00170 - .ausen
Seite 21:	00043 - .ose	/	30093 - .rn
Seite 29:	00138 - .zug	/	30158 - .eck
Seite 30:	00105 - .ine	/	00221 - .ume
Seite 35:	00050 - .ug	/	40042 - .or
Seite 47:	00143 - .los	/	30186 - .nte
Seite 50:	00070 - .ber	/	30239 - .probe
Seite 58:	00081 - .all	/	30147 - .ng
Seite 60:	00060 - .ke	/	40154 - .mm
Seite 64:	00103 - .nten	/	30118 - .ücken
Seite 73:	00135 - .ene	/	30198 - .ühle

Lösungen "Wort in der Wolke"

Seite 5:	Radio
Seite 10:	Rose
Seite 12:	Ameise
Seite 16:	Kokosöl
Seite 22:	Polizei
Seite 27:	Sport
Seite 33:	Papagei
Seite 38:	Mond
Seite 41:	Anemone
Seite 51:	Schnee
Seite 56:	Streich
Seite 62:	Königin
Seite 65:	Tiger
Seite 69:	Banane
Seite 75:	Friseur

Zum Autor

Christian Bosenick, Jahrgang 1954, ließ sich im Jahr 2014 beim Bundesverband Gedächtnistraining e.V (BVGT) zum Gedächtnistrainer ausbilden. Er hat den Denkathlon® entwickelt.

Zum Thema Denkathlon® führt er auf Anfrage Workshops, Kurse und Seminare durch. Auf seinem YouTube-Kanal* veröffentlicht er Videos zum Denkathlon® und allgemein zum Thema Gedächtnistraining / Gedächtnistraining.

Bosenick lebt mit seiner Frau in Amadora bei Lissabon.



* "Denkathlon Gehirntraining"

Es rufen Jung- und Altneuronen: *„Gib uns zu tun, es wird sich lohnen!“*



Bücher des Autors bei Amazon (Auswahl):

Gehirntraining XXL - Kraft und Beweglichkeit für die grauen Zellen 440 Seiten mit 14 Übungen und über 550 Aufgabenbildern mit mehr als 2.300 Aufgaben.

Gehirntraining mit dem Denkathlon (auch als ebook)
Ein kompaktes Buch im kleinen Format für den schnellen Einstieg in den Denkathlon TO GO. Mit 19 Übungen, davon 6 bisher unveröffentlichte. Fünf HILDAs als kostenlose Ergänzung auf der Webseite des Autors machen dieses kleine Buch richtig groß!

Denkathlon® TO GO - Das Handbuch Edition sw
Vor allem für die Arbeit mit Gruppen, aber auch für kognitiven Trainingsspaß mit Freunden und Familie, produziert in schwarz-weiß für niedrige Druckkosten.

