

SEIN

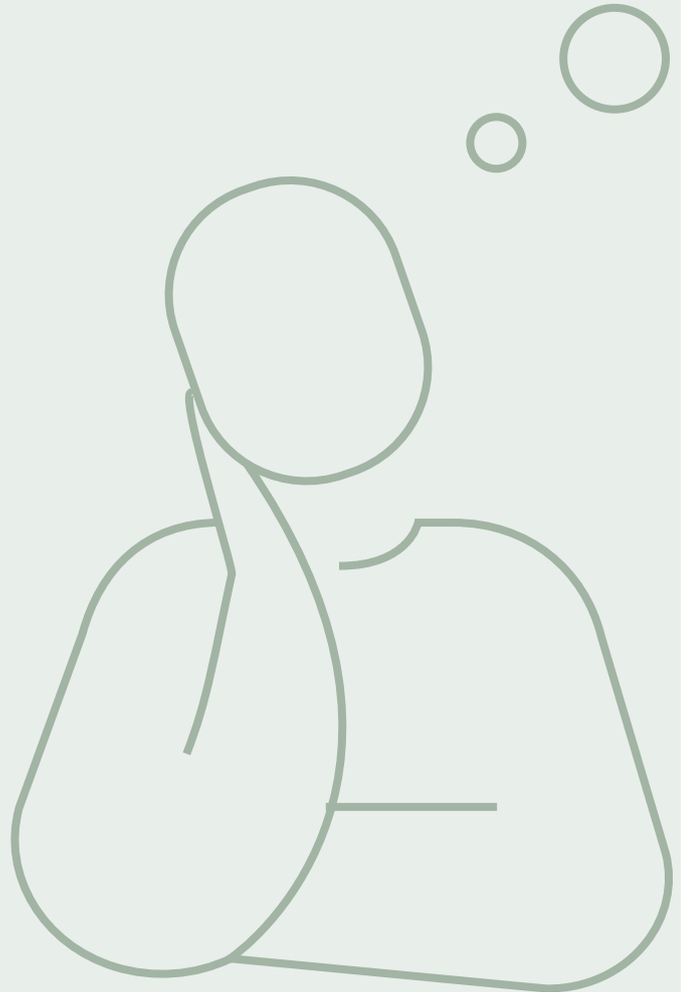
RÄTSEL

Wort-Verwandlungen

Aus dem oberen Wort soll Schritt für Schritt das untere Wort entstehen. Man darf dazu in jeder Zeile aber jeweils nur einen Buchstaben verändern und zwar so, dass bei jedem Schritt immer ein neues sinnvolles Wort entsteht.

Beispiel:
Der **MANN** verwandelt
sich zum **WEIB**

M	A	N	N
W	A	N	N
W	E	N	N
W	E	I	N
W	E	I	B



Die **BLUME** soll
BLASS werden.

B	L	U	M	E
B	L	A	S	S

Die **MAUS** möchte
zum **MEHL**.

M	A	U	S
M	E	H	L

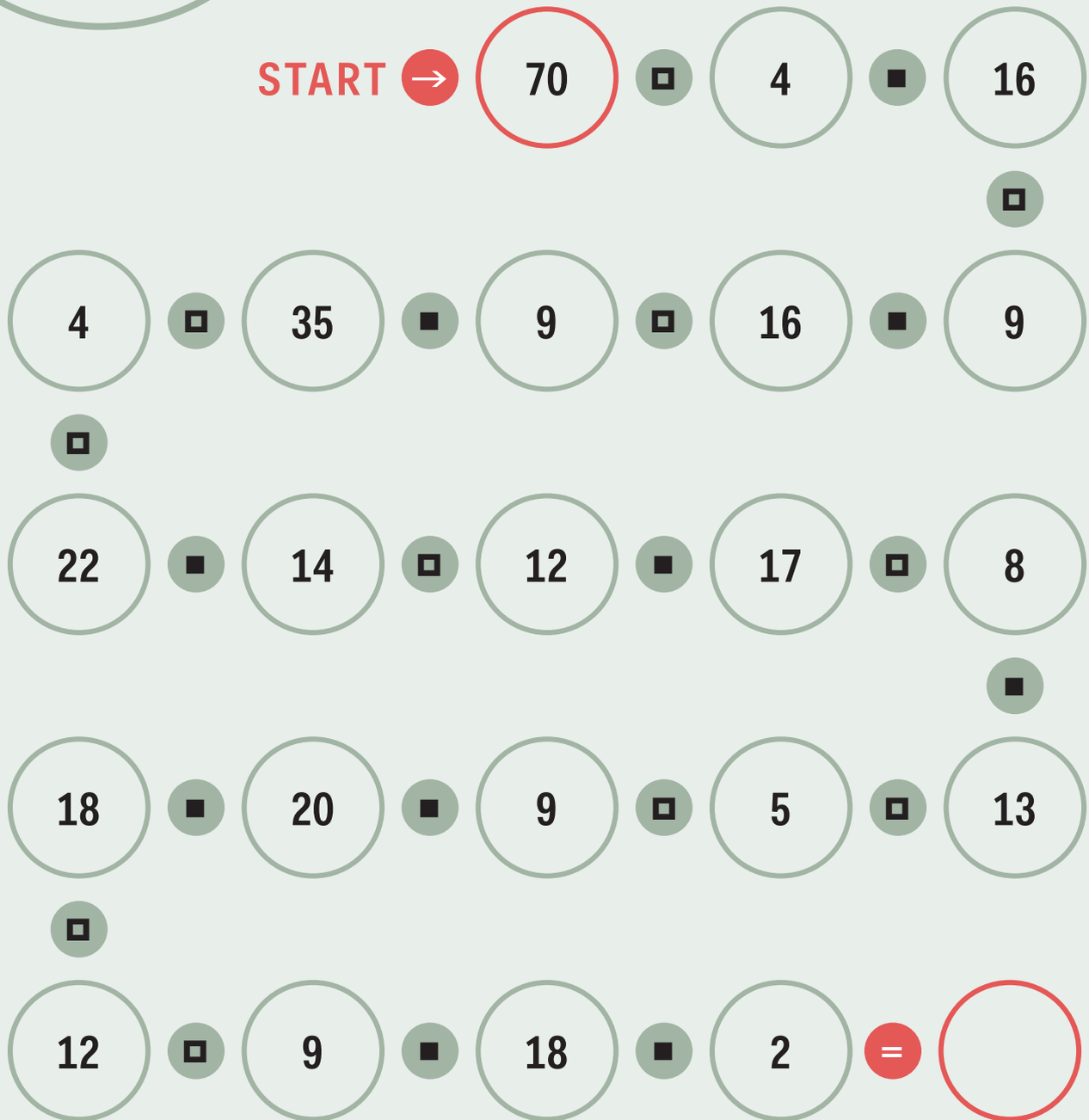
Wie kommt die **BUTTER**
an die **AUSTER**?

B	U	T	T	E	R
A	U	S	T	E	R



Ketten-Rechnen

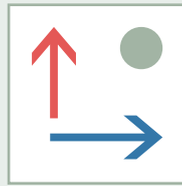
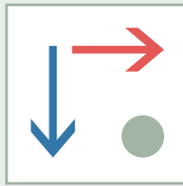
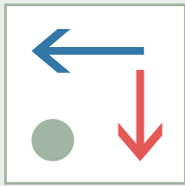
Hier sollen Sie mit dem Kopf rechnen, aber mit recht unüblichen Rechenzeichen. \square bedeutet die folgende Zahl abziehen, \blacksquare heißt die folgende Zahl dazuzählen. Beginnen Sie mit der **Zahl 70** und folgen Sie der Kette, bis Sie unten beim letzten Kettenglied ankommen.



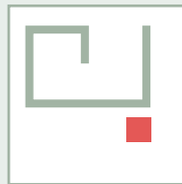
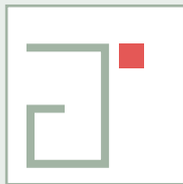
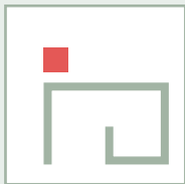
Total
verdreht!

Links herum oder rechts herum?

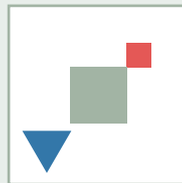
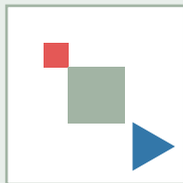
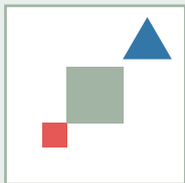
In jeder Zeile verändern sich die Zeichen schrittweise
von Kästchen zu Kästchen. Die Zeichen drehen.
Wie muss die Abbildung in den leeren Kästchen aussehen?



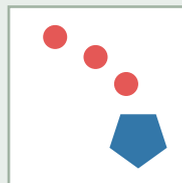
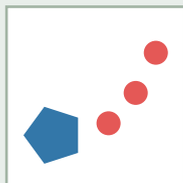
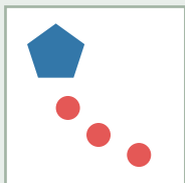
1



2



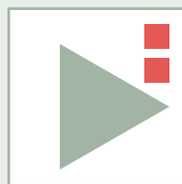
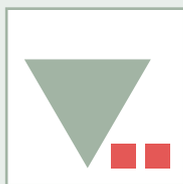
3



4



5



6

Text-Reparatur

Füllen Sie die Lücken dieses Gedichts von Wilhelm Busch. Hier fehlen die Buchstaben **a-e-i-o-u-ä-ö** und **ü**. Die einzelnen Wörter finden Sie weiter unten in alphabetischer Reihenfolge aufgelistet.



Es sitzt ein Vogel __f d_m L__m,
_r fl_tt_rt s_hr _nd k_nn n_cht h__m.
__n schw_rz_r K_t_r schl__cht h_rz_,
d__ Kr_ll_n sch_rf, d__ __g_n gl_h.
_m B__m h_n__f _nd _mm_r h_h_r
k_mmt _r d_m _rm_n V_g_l n_h_r.
D_r V_g_l d_nkt: W__l d_s s_ _st
_nd w__l m_ch d_ch d_r K_t_r fr_sst,
s_w_ll _ch k__n_ Z__t v_rl__r_n,
w_ll n_ch __n w_n_g q__nq__l__r_n
_nd l_st_g pf__f_n w__ z_v_r.
D_r V_g_l, sch__nt m_r, h_t H_m_r.

Lösungsworte in alphabetischer Reihenfolge:

Am armen auf Augen Baum das dem dem denkt Der Der der die die doch Ein ein er er flattert frisst
gluh hat heim herzu hinauf höher Humor ich immer ist kann Kater Kater keine Krallen kommt Leim
lustig mich mir näher nicht noch pfeifen quinquilieren scharf scheint schleicht schwarzer sehr so so
und und und und verlieren Vogel Vogel Vogel Weil weil wenig wie will will Zeit zuvor

Quelle: gfg-online.de

Sudoku

Füllen Sie die leeren Felder so aus, dass jede Reihe, jede Spalte und jedes 3x3-Quadrat die Zahlen 1 bis 9 beinhaltet.

LEICHT

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

MITTEL

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

MITTEL

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

SCHWER

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

Der Rätsel Lösungen

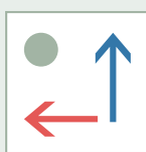
Wort-
Verwandlungen

B	L	U	M	E	M	A	U	S	B	U	T	T	E	R
B	L	U	S	E	M	A	U	L	M	U	T	T	E	R
B	L	A	S	E	M	A	H	L	M	U	S	T	E	R
B	L	A	S	S	M	E	H	L	A	U	S	T	E	R

Ketten-Rechnen

136

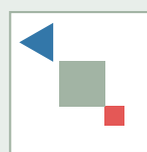
Links herum oder
rechts herum?



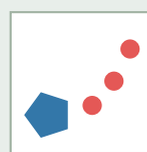
1



2



3



4



5



6

Text-Reparatur

Es sitzt ein Vogel auf dem Leim,
er flattert sehr und kann nicht heim.
Ein schwarzer Kater schleicht herzu,
die Krallen scharf, die Augen gluh.
Am Baum hinauf und immer höher
kommt er dem armen Vogel näher.

Der Vogel denkt: Weil das so ist
und weil mich doch der Kater frisst,
so will ich keine Zeit verlieren,
will noch ein wenig quinquilieren
und lustig pfeifen wie zuvor.
Der Vogel scheint mir, hat Humor.

Kreuzworträtsel, Lösungswort: Rezeptbuch

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

Sudoku

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

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

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

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