

Liebe 2. Klässler



Wegen des Corona-Virus dürft ihr momentan leider nicht in die Schule kommen. Wir haben euch auf den folgenden Seiten Aufgaben zusammengestellt, die ihr bis am Donnerstag *freiwillig* lösen dürft. Viel Spass!

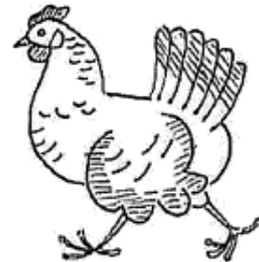
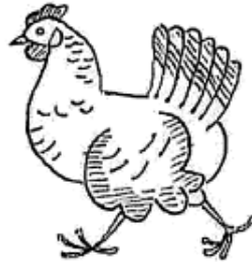
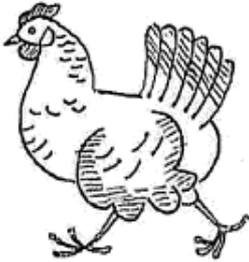
Am Donnerstag holt ihr im Roosen ein Couvert ab, indem wir euch weitere Aufgaben mitgeben.

Wir wünschen euch eine gute Zeit!

Liebe Grüsse

Frau Vitzthum, Frau Obmann und Frau Zimmermann

Das Huhn-Logical



- Das Huhn in der Mitte hat einen gelben Körper.
- Das linke Huhn hat drei grüne Federn und drei hellblaue Federn.
- Alle drei Hühner haben einen roten Kamm.
- Das dritte Huhn hat eine braune Feder und fünf grüne Federn.
- Das rechte Huhn hat einen knallgrünen Körper.
- Das mittlere Huhn hat 4 orange Federn und 2 schwarze Federn.

Deutsch	Leseverständnis	
Die versteckten Wörter		

1. In jeder Zeile passt ein Begriff nicht zu den anderen.

Finde das falsche Wort und streiche es durch.

Roller	Schaukel	Rollschuhe	Schlafzimmer
Filzstift	Bleistift	Farbstift	Gummi
Apfel	Pfirsich	Auto	Birne
Katze	Zebra	Löwe	Giraffe
Schnee	Badehose	Schlitten	Winterschuhe
Turnhalle	Lehrerzimmer	Klassenzimmer	Kirche
Fisch	Tiger	Ente	Frosch
Salat	Kartoffel	Milch	Karotten
Sandra	Stefan	Ivan	Mario
König	Prinzessin	Prinz	Diener

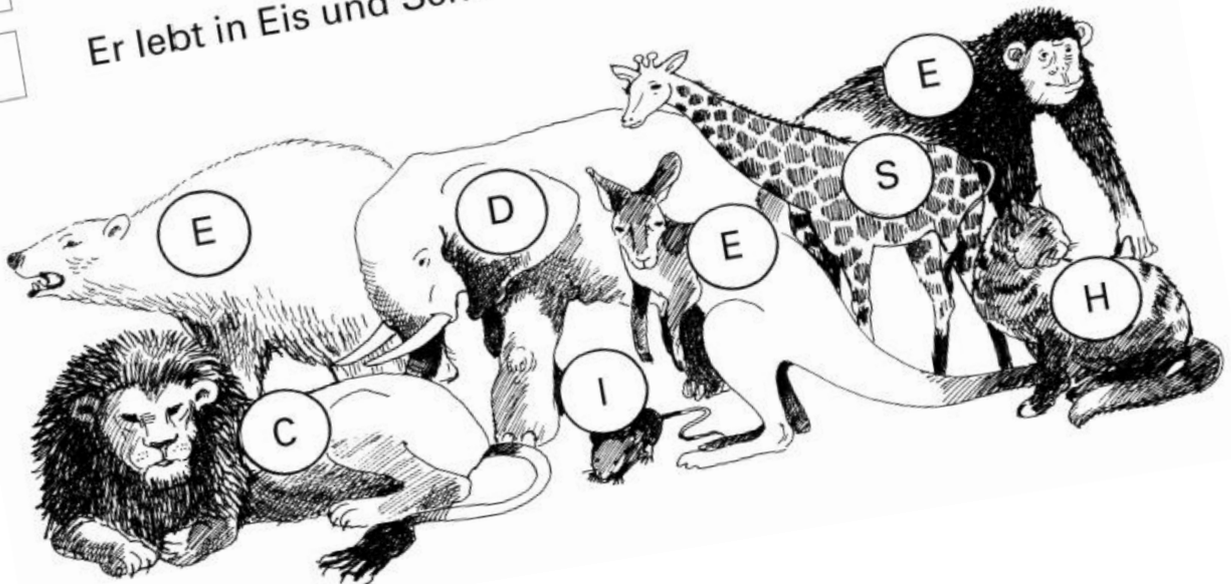
2. Übermale im Buchstabengitter alle Wörter, die du oben durchgestrichen hast.

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

Tierrätsel

Trage in die Kästchen die Buchstaben der Tierbildern ein. Von oben nach unten gelesen ergibt sich das Lösungswort.

- Er lebt auf Bäumen und frisst gerne Bananen.
- Sie ist klein und grau.
- Er ist sehr schwer und hat einen langen Rüssel.
- Es kann sehr hoch springen und trägt sein Junges im Beutel.
- Er hat eine lange Mähne und man nennt ihn den "König der Tiere".
- Sie kann schnurren und fängt gerne Mäuse.
- Sie ist gefleckt und hat einen sehr langen Hals.
- Er lebt in Eis und Schnee.



Lösungswort:

Mickey Mouse spielt Fussball

Lies die Sätze und male Mickey Mouse richtig an.



- Mickey Mouse spielt gerne Fussball.
- Sein Lieblingsfussball hat blaue und rote Sechsecke drauf.
- Mickey Mouse trägt ein gelbes T-Shirt. Beim Ausschnitt ist das T-Shirt rot.
- Weil Mickey Mouse dieses T-Shirt gerne trägt, hat es schon drei braune Flecken.
- Die Hose ist blau. Sie hat auf der Seite einen gelben Streifen.
- Passend zu diesem gelben Streifen sind die gelben Socken.
- Die Sohle der Fussballschuhe ist schwarz. Der vordere Teil der Schuhe ist weiss und der Rest ist rot. Die Schuhbündel sind wieder gelb.
- Hinter Mickey Mouse steht ein graues Tor.
- Die Sonne scheint und zwei Vögel fliegen am Himmel.

Deutsch

Wahrnehmung, lesen

Wortsuchrätsel

Suche im Gitter die Wörter und male sie an.



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

Helikopter

Flugzeug

Tandem

Auto

Schiff

Töff

Rechne.

$8 + 50 = \underline{\quad}$

$14 - 5 = \underline{\quad}$

$9 + 6 = \underline{\quad}$

$17 - 9 = \underline{\quad}$

$8 + 11 = \underline{\quad}$

$15 - 10 = \underline{\quad}$

$2 + \underline{\quad} = 7$

$5 + \underline{\quad} = 11$

$11 + \underline{\quad} = 19$

$6 + \underline{\quad} = 15$

$9 + \underline{\quad} = 20$

$7 + \underline{\quad} = 17$

$8 - \underline{\quad} = 1$

$18 - \underline{\quad} = 9$

$16 - \underline{\quad} = 11$

$12 - \underline{\quad} = 4$

$20 - \underline{\quad} = 7$

$15 - \underline{\quad} = 6$

$20 + 40 = \underline{\quad}$

$30 + 50 = \underline{\quad}$

$80 - 60 = \underline{\quad}$

$40 + 60 = \underline{\quad}$

$100 - 80 = \underline{\quad}$

$90 - 50 = \underline{\quad}$

$24 + 30 = \underline{\quad}$

$75 - 40 = \underline{\quad}$

$48 + 50 = \underline{\quad}$

$86 - 50 = \underline{\quad}$

$14 + 70 = \underline{\quad}$

$68 - 60 = \underline{\quad}$

$67 + 3 = \underline{\quad}$

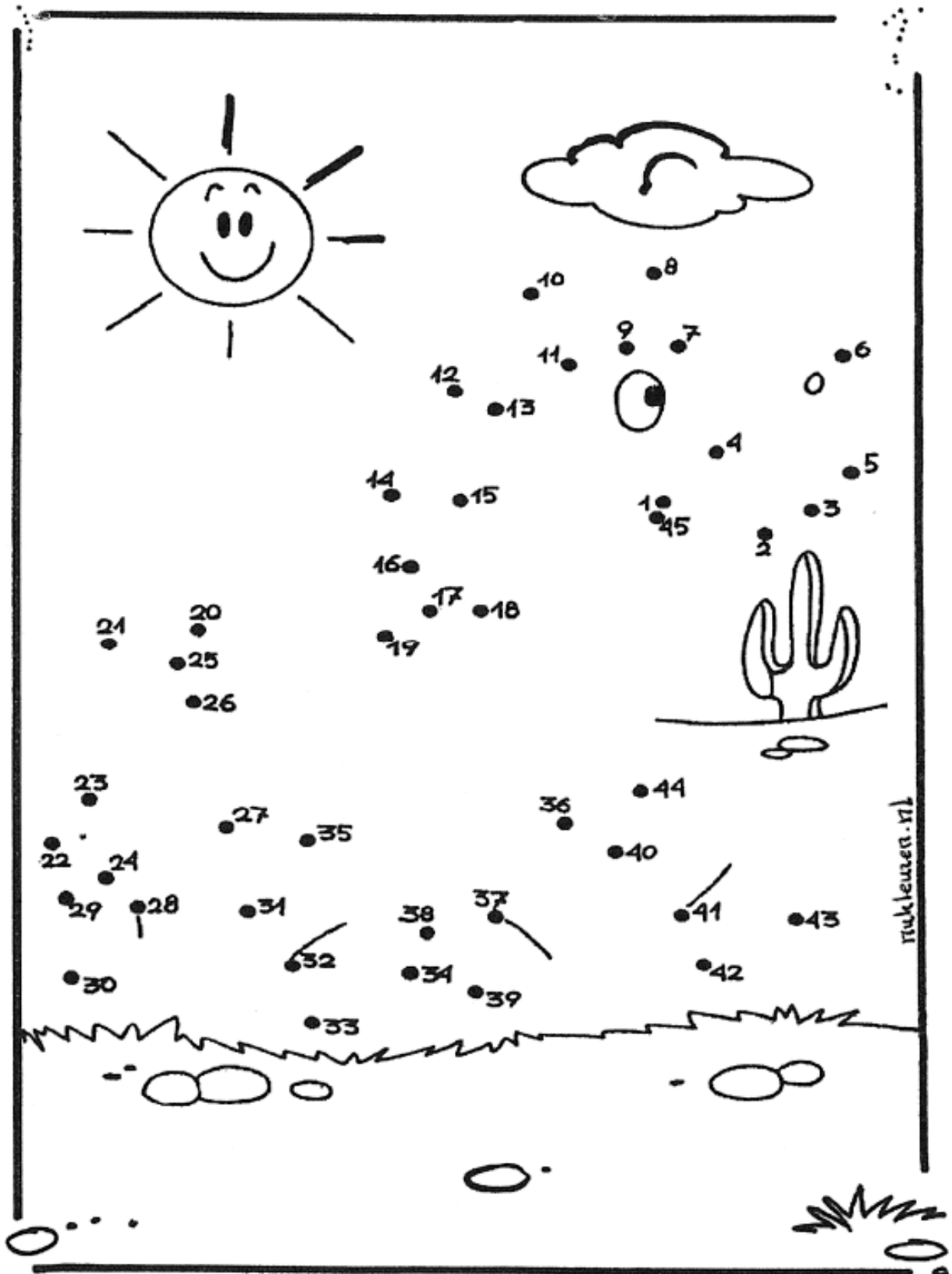
$58 - 7 = \underline{\quad}$

$39 + 8 = \underline{\quad}$

$72 - 6 = \underline{\quad}$

$85 + 9 = \underline{\quad}$

$63 - 9 = \underline{\quad}$



Zweierreihe

Rechne und verbinde die Lösungen miteinander. Benutze ein Lineal.

$4 \cdot 2 =$
 $6 \cdot 2 =$
 $9 \cdot 2 =$
 $3 \cdot 2 =$
 $7 \cdot 2 =$
 $1 \cdot 2 =$
 $8 \cdot 2 =$
 $5 \cdot 2 =$
 $0 \cdot 2 =$
 $2 \cdot 2 =$
 $10 \cdot 2 =$

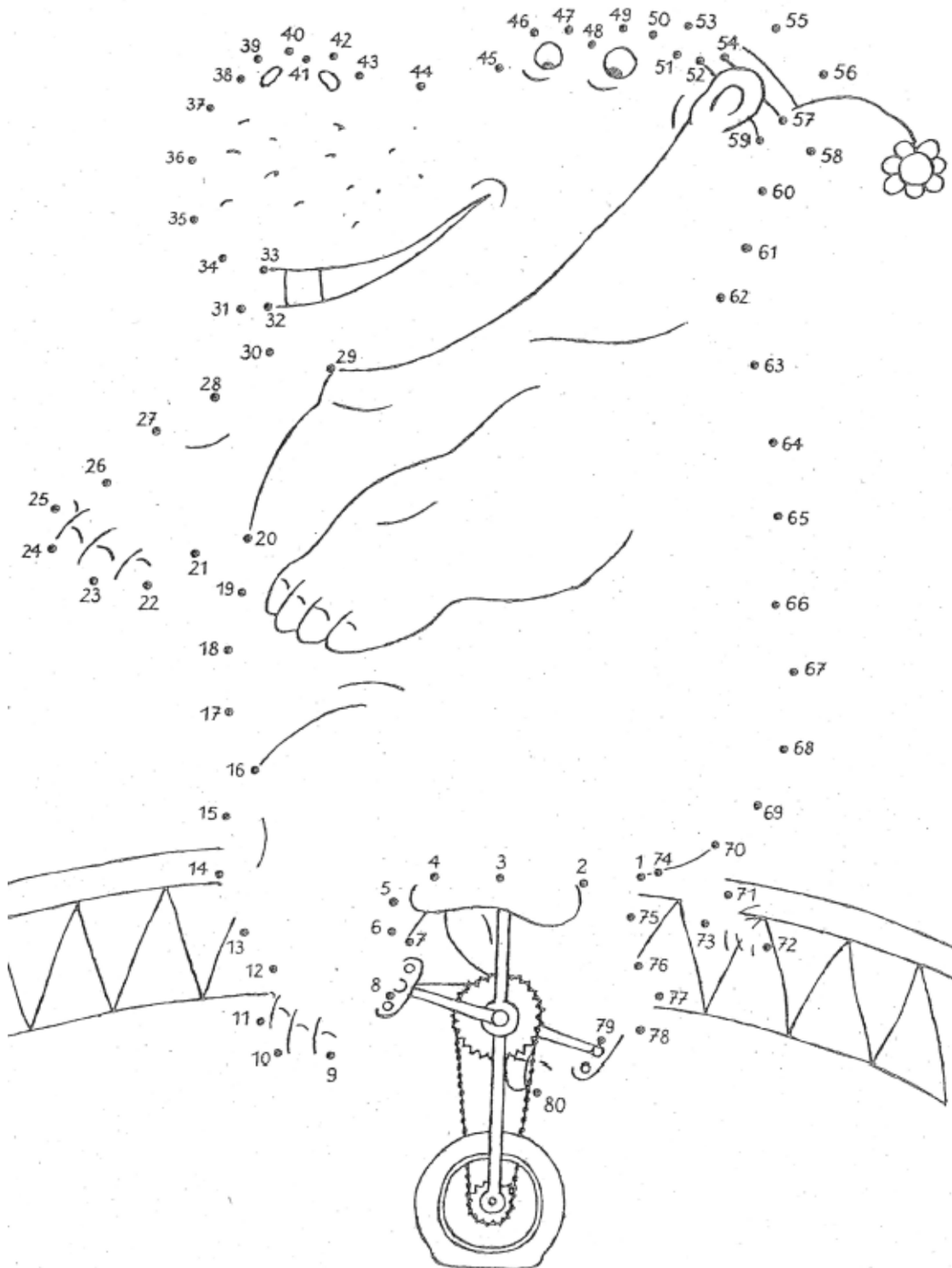
$4 \cdot 2 + 7 =$
 $8 \cdot 2 + 9 =$
 $0 \cdot 2 + 8 =$
 $3 \cdot 2 + 7 =$
 $9 \cdot 2 + 30 =$
 $6 \cdot 2 + 9 =$
 $1 \cdot 2 + 9 =$
 $10 \cdot 2 + 7 =$
 $5 \cdot 2 + 7 =$
 $7 \cdot 2 + 9 =$
 $2 \cdot 2 + 20 =$

• 2 • 18
 • 15 • 14 • 7 • 20
 • 10 • 17 • 9 • 0
 • 13 • 11 • 16
 • 4 • 12 • 6
 • 7 • 5 • 8
 • 1 • 3 • 8
 • 9 • 0 • 4
 • 6 • 10 • 2 • 4
 • 21
 • 11 • 14 • 48
 • 27 • 8 • 17 • 13
 • 10
 • 25 • 23 • 19
 • 12 • 15 • 24

• 2 = 12
 • 2 = 4
 • 2 = 8
 • 2 = 16
 • 2 = 0
 • 2 = 10
 • 2 = 14
 • 2 = 2
 • 2 = 18
 • 2 = 6
 • 2 = 20

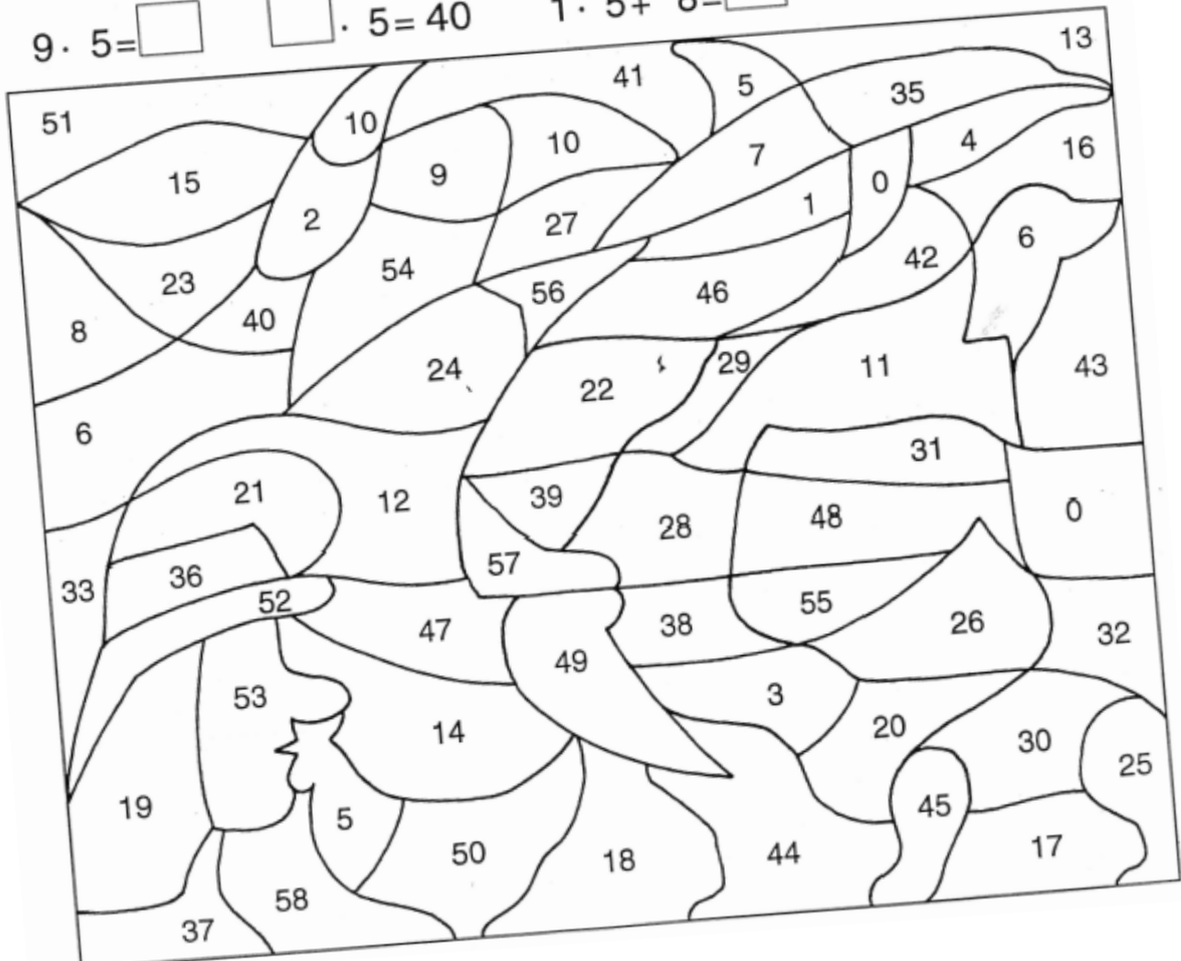
Zahlen verbinden

Verbinde die Zahlen.



Rechne und male die ausgerechnete Zahl farbig an.

$2 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 30$	$6 \cdot 5 + 7 = \square$	$8 \cdot 5 + 3 = \square$
$7 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 20$	$4 \cdot 5 - 3 = \square$	$7 \cdot 5 - 2 = \square$
$4 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 15$	$9 \cdot 5 + 6 = \square$	$5 \cdot 5 - 9 = \square$
$0 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 45$	$2 \cdot 5 + 9 = \square$	$10 \cdot 5 + 8 = \square$
$8 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 5$	$0 \cdot 5 + 6 = \square$	$9 \cdot 5 - 3 = \square$
$5 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 10$	$10 \cdot 5 - 6 = \square$	$6 \cdot 5 - 4 = \square$
$10 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 25$	$8 \cdot 5 - 8 = \square$	$8 \cdot 5 + 6 = \square$
$1 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 35$	$3 \cdot 5 + 8 = \square$	$9 \cdot 5 + 9 = \square$
$6 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 0$	$5 \cdot 5 - 7 = \square$	$7 \cdot 5 - 8 = \square$
$3 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 50$	$7 \cdot 5 + 6 = \square$	$4 \cdot 5 - 6 = \square$
$9 \cdot 5 = \square$	$\square \cdot 5 = 40$	$1 \cdot 5 + 8 = \square$	$10 \cdot 5 + 3 = \square$





Ausmalbild

