

Deutsch • Mathematik

1. Klasse

DUDEN

$3+4+2$

abc

$8-3$

!?

K



H

Mein RUCK- ZUCK- Übungsblock



22



$4+6$

S

G

**Deutsch
Mathematik**
1. Klasse

Schreib hier
deinen Namen hin.

Hallo

beim Schreiben, beim Lesen und beim Rechnen ist es wie im Sport: Je mehr du trainierst, desto besser wirst du. Die Aufgaben in diesem Block helfen dir, das, was du in der 1. Klasse lernst, zu wiederholen und zu üben. Du wirst merken, dass dir das Schreiben, Lesen und Rechnen immer leichter fällt. Ruckzuck wirst du ein richtiger Deutsch- und Matheprofi!



Hier ein paar Trainingstipps:

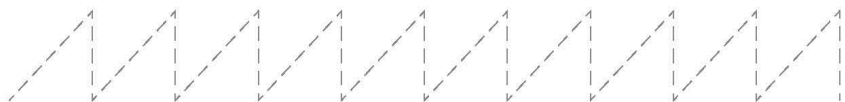
Bearbeite die Übungen und kontrolliere anschließend deine Ergebnisse anhand der Lösungen auf der Rückseite des Blattes. Notiere immer unten auf der Lösungsseite, wie viele Punkte du erreicht hast. Damit du den Überblick behältst, findest du hinten im Block eine Auflistung aller Aufgaben. Hier kannst du deine Trainingsergebnisse eintragen und dein Endergebnis ermitteln,

nachdem du alle Aufgaben bearbeitet hast. Kreuze in der Übersicht auch an, ob die Aufgaben für dich eher leicht 😊 oder schwer ☹️ waren. In der anschließenden Auswertung kannst du nachlesen, wie du abgeschnitten hast. Wenn du den ganzen Block geschafft und deine Ergebnisse ausgewertet hast, warten noch knifflige Rätsel auf dich!



Viel Spaß und Erfolg!

Üben ① Fahre die gestrichelten Linien nach.



Von A bis Z

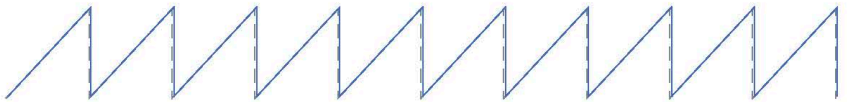
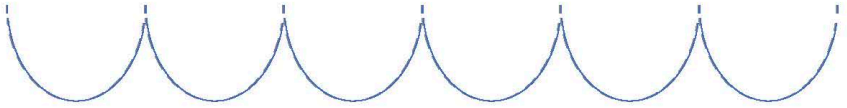
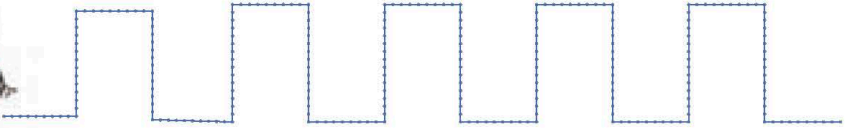
Schwungübungen



Von A bis Z

Schwungübungen

Lösung 1 Für jede vollständig nachgefahrene Linie gibt es 1 Punkt.



Üben 1

Punkte

Üben 2 Welche Buchstaben fehlen? Trage sie ein.



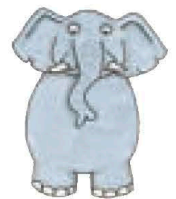
A B D E G

H J K L

N P Q S T

U V X Y

ELE ANT



A U S



Von A bis Z

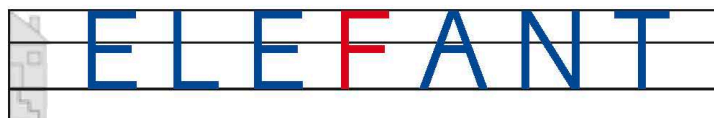
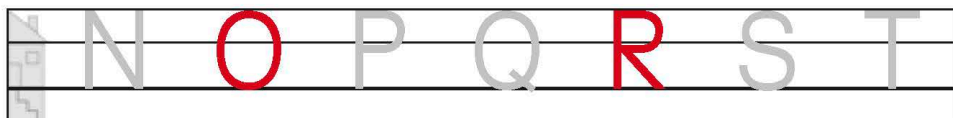
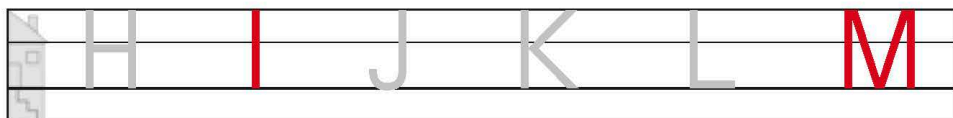
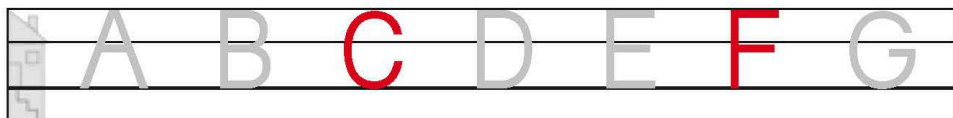
Das Alphabet kennenlernen



Von A bis Z

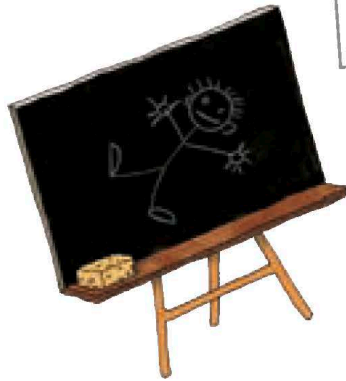
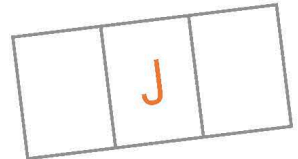
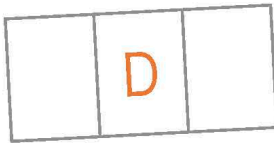
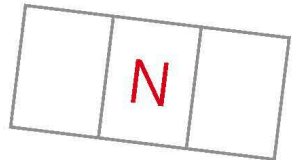
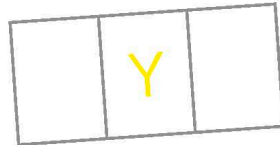
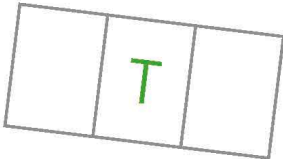
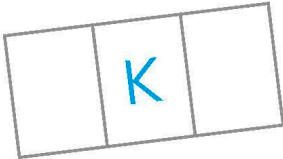
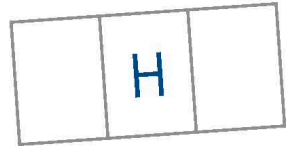
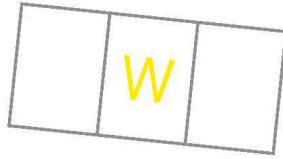
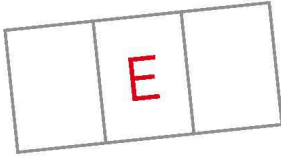
Das Alphabet kennenlernen

Lösung ② Für jede richtige Zeile gibt es 1 Punkt.
Für jedes richtig ergänzte Wort gibt es ebenfalls
1 Punkt.



Üben 3

Ergänze auf jeder Karte den Vorgänger und den Nachfolger.



Von A bis Z

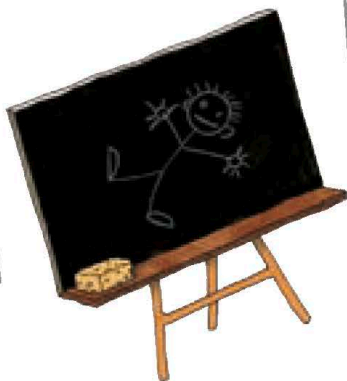
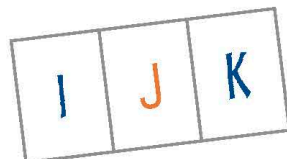
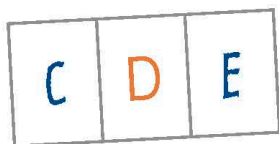
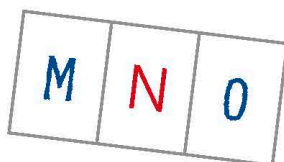
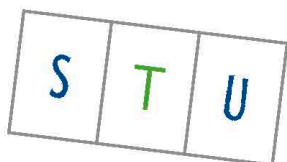
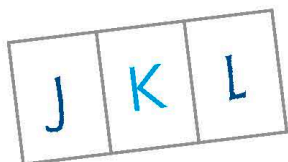
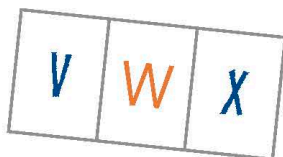
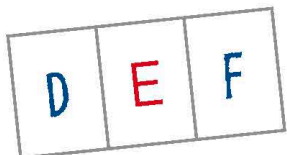
Das Alphabet kennenlernen



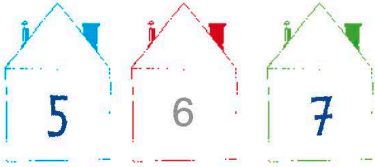
Von A bis Z

Das Alphabet kennenlernen

Lösung 3 Für jede richtig ergänzte Karte gibt es
1 Punkt.



Üben 7 Welche Zahlen fehlen? Schreibe sie in die Lücken.



Vorgänger		Nachfolger
	7	
	16	
	3	

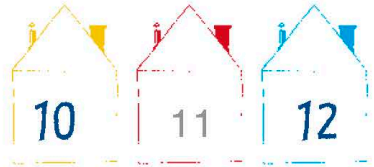
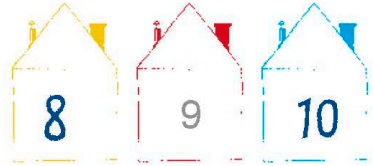


Vorgänger		Nachfolger
	13	
	6	
	19	





Lösung 7 Für jede richtige Aufgabe gibt es 1 Punkt.



Vorgänger		Nachfolger
6	7	8
15	16	17
2	3	4



Vorgänger		Nachfolger
12	13	14
5	6	7
18	19	20

Üben 8 Was ist größer, kleiner oder gleich?

Setze $<$, $>$ oder $=$ ein.

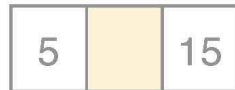
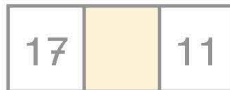
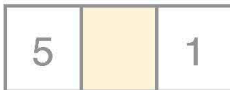
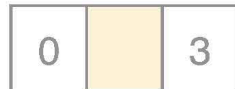
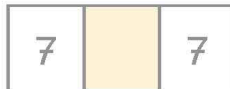
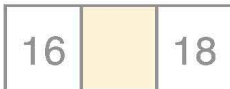
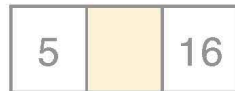
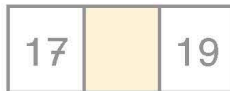
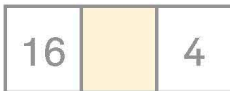
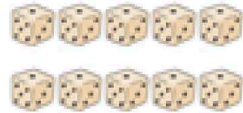
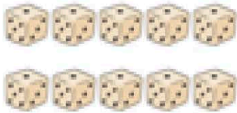


5

$<$



9



Zahlen und Zählen bis 20

Zahlen vergleichen



Lösung 8 Für jedes richtig eingesetzte Symbol gibt es 1 Punkt.



5

<



9



10

=



10

16	>	4
----	---	---

17	<	19
----	---	----

5	<	16
---	---	----

16	<	18
----	---	----

7	=	7
---	---	---

0	<	3
---	---	---

5	>	1
---	---	---

17	>	11
----	---	----

5	<	15
---	---	----

Üben 26

Schreibe die Minusaufgaben und rechne.



$$\dots 8 \dots - \dots 2 \dots = \dots 6 \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



Subtrahieren im Zehnerraum

Zahlen bis 10 subtrahieren



Lösung 26 Für jede richtige Aufgabe gibt es 1 Punkt.



$$8 - 2 = 6$$



$$5 - 2 = 3$$



$$6 - 1 = 5$$



$$7 - 3 = 4$$



$$4 - 2 = 2$$



$$9 - 5 = 4$$

Üben 27

Schreibe die Minusaufgaben und rechne.



$$9 - 4 = 5$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$\dots - \dots = \dots$$



$$3 - 1 = 2$$





Lösung ☞ Für jede richtige Aufgabe gibt es 1 Punkt.



$$9 - 4 = 5$$



$$8 - 5 = 3$$



$$10 - 6 = 4$$



$$5 - 3 = 2$$



$$4 - 3 = 1$$



$$7 - 2 = 5$$



$$6 - 2 = 4$$



$$10 - 2 = 8$$



$$8 - 7 = 1$$



$$9 - 6 = 3$$



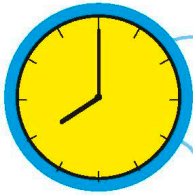
$$7 - 4 = 3$$



$$6 - 6 = 0$$

Üben 56 Welche Uhrzeiten gehören zusammen?

Verbinde.



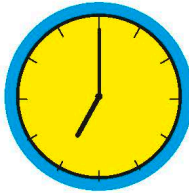
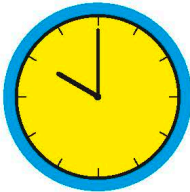
8 Uhr

20 Uhr

10 Uhr

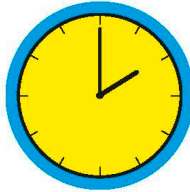
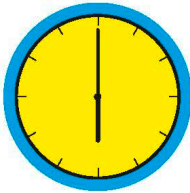
5 Uhr

22 Uhr



14 Uhr

7 Uhr

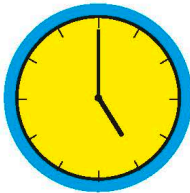


18 Uhr

6 Uhr

19 Uhr

17 Uhr

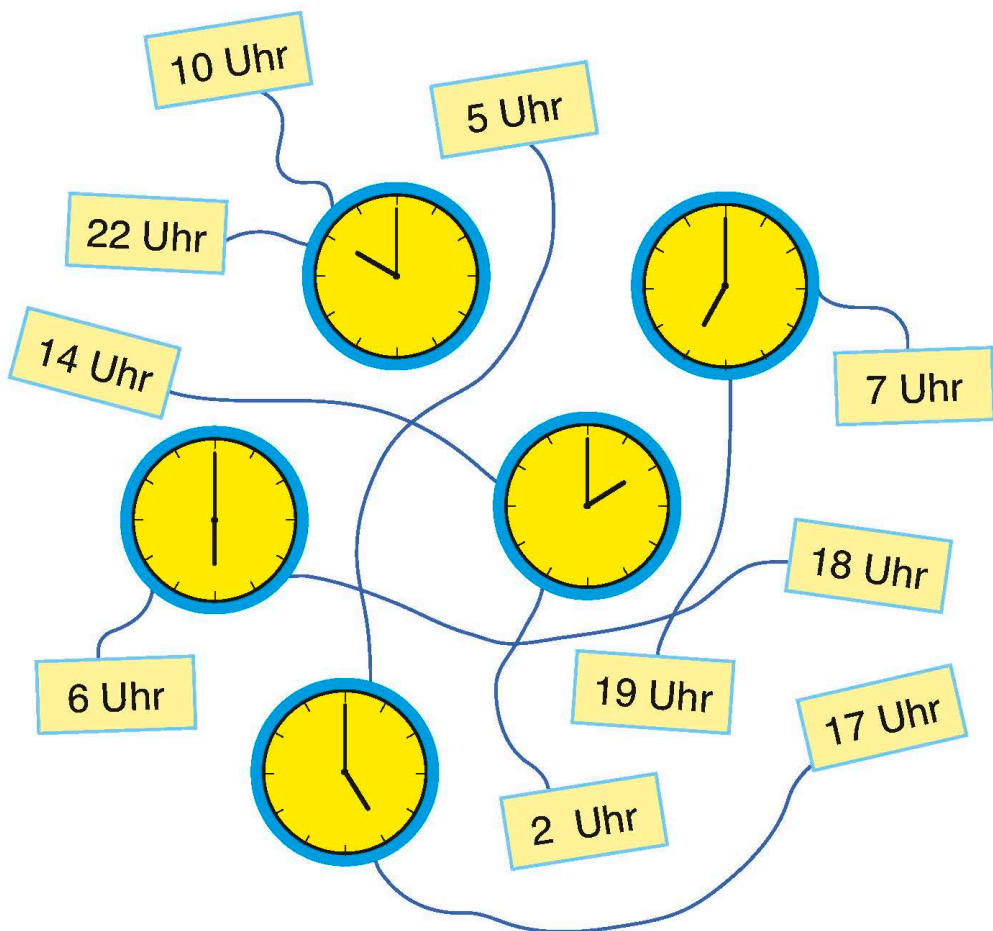


2 Uhr

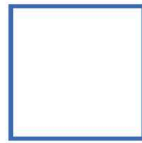
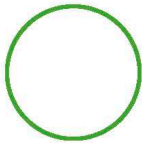
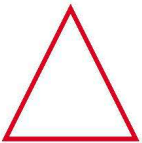
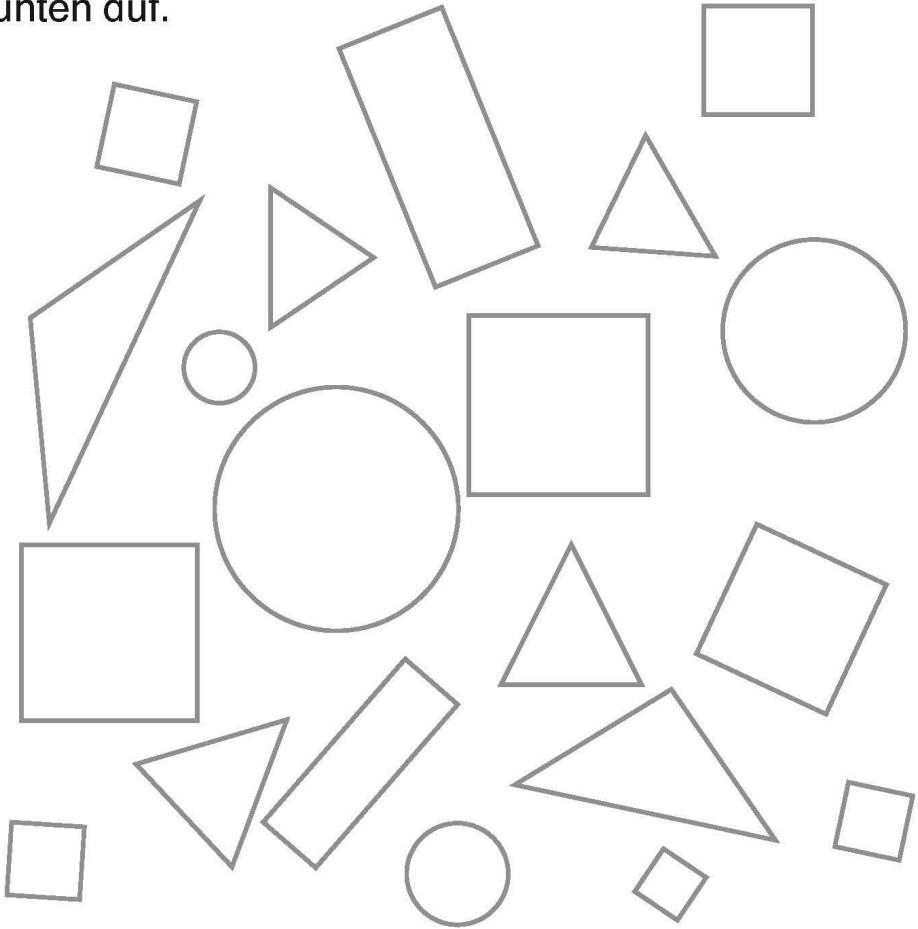




Lösung 56 Für jedes richtige Paar gibt es 1 Punkt.



Üben 58 Male gleiche Formen mit derselben Farbe an. Zähle die Formen und schreibe das Ergebnis unten auf.

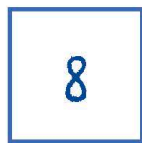
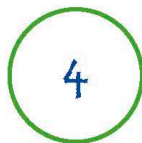
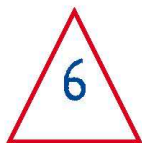
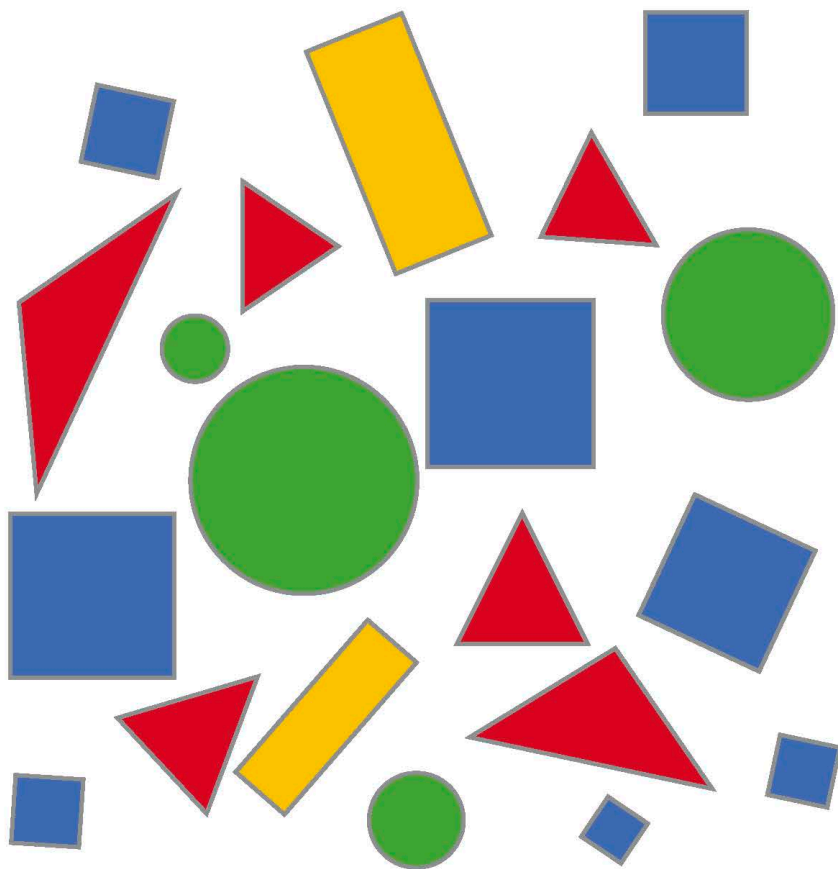


Größen, Formen und Figuren

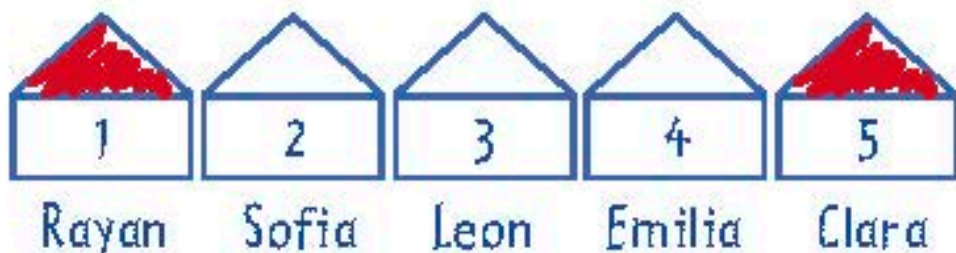
Formen erkennen



Lösung 58 Für jede richtige Zahl gibt es 1 Punkt.



Wer wohnt in welchem Haus? Welche Hausdächer sind rot?



Wer hat welches Lieblingstier?

Sofias Lieblingstier hat einen doppelten Mitlaut im Namen.

Sofias Lieblingstier ist die Giraffe.



Das Tier mit einem ö im Namen ist das Lieblingstier eines Jungen.

Der Löwe ist Rayans Lieblingstier.

Leons Lieblingstier hat kein Fell.

Leons Lieblingstier ist der Hai.



Das Lieblingstier eines Mädchens hat 9 minus 5 Buchstaben.

Die Maus ist Claras Lieblingstier.

Emilias Lieblingstier ist nicht klein.

Emilias Lieblingstier ist der Bär.



Bibliografische Information
der Deutschen Nationalbibliothek:
Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese
Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie;
detaillierte bibliografische Daten sind im Internet
über <http://dnb.dnb.de> abrufbar.

Das Wort Duden ist für den Verlag
Bibliographisches Institut GmbH als Marke
geschützt.

Kein Teil dieses Werkes darf ohne schriftliche
Einwilligung des Verlages in irgendeiner Form
(Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren),
auch nicht für Zwecke der Unterrichtsgestaltung,
reproduziert oder unter Verwendung elektronischer
Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet
werden.

Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

© Duden 2020

D C B A

Bibliographisches Institut GmbH

Merkenburgische Straße 53, 14 197 Berlin

Redaktionelle Leitung: Constanze Schöder,

Ina Koslowski

Redaktion: Ina Koslowski

Autorin: Claudia Fahlbusch

Illustration: Judith Heger, Claus Stephan

und Barbara Scholz

Herstellung: Maike Häfner

Layout: Petra Bachmann, Weinheim

Satz: Ludger Stallmeister, Wuppertal

Umschlaggestaltung: Büro ecco, Augsburg

Umschlagillustrationen: handini_atmodivriyo/Shutter-

stock.com (Tiere), Ivan_Nikulin/Shutterstock.com

(Junge), iStock/carlodeign (Wolken)

Druck und Bindung: Print Consult GmbH,

Dettingenstraße 23, 80638 München

Printed in: Slovak Republic

ISBN: 978-3-411-72118-4



PEFC-Zertifikat
Dieses Produkt stammt aus nachhaltig
bewirtschafteten Wäldern und ist
zertifiziert
www.pefc.de

LERNSPAR MIT RABE LINUS

ISBN 978-3-411-72118-4



ISBN 978-3-411-72119-1



ISBN 978-3-411-72117-5



ISBN 978-3-411-72116-8



XYZ

16

4-4

7+5

cdefg

Ruckzuck fit in Deutsch und Mathematik – so gehts:

- Spielerisch Buchstaben und Rechtschreibung, Zahlen und Grundrechenarten trainieren – in kleinen Übungsportionen
- Bunte Abwechslung: Buchstaben und Wörter schreiben, Buchstabenverbindungen, Wörter mit besonderen Lauten, Rechenschlangen, Sachaufgaben und Umkehraufgaben
- Ergebnisse selbstständig kontrollieren und Punkte sammeln
- Mit vielen witzigen Illustrationen

0

7+3

6

Abgestimmt auf die aktuellen Bildungspläne der Grundschule. In allen Bundesländern einsetzbar.

2+3

Y

=

3

ISBN 978-3-411-72118-4

5 € (D) · 5,20 € (A)



9 783411 721184

www.duden.de