

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus: *Logikrätsel Englisch*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Sekundarstufe

Logikrätsel Englisch

	Person 1	Person 2	Person 3
Name			
Age			
Food/Drink			

Katy is 17 years old.
Dave isn't drinking coffee.
Mike is between Katy and Dave.
Katy is the girl on the left.
Dave is two years younger than Katy.
Katy isn't eating pizza, but she is eating a sandwich.
Mike is four years older than Dave.
Dave is eating a pizza.

Who is drinking coffee?



**Pfiffige Logicals
zum Training des
logischen Denkens**

KOHLVERLAG
www.kohlverlag.de

Inhalt

	<u>Seite</u>
Vorwort	4
1 What do they like?	5
2 Toys	6
3 Favourite Subject	7
4 Mountains	8
5 Pets	9
6 Families	10
7 Kids	11
8 Food in a restaurant	12
9 Dancing	13
10 Kids with game consoles	14
11 Food	15
12 Animals	16
13 Containers	17
14 Skateboards	18
15 Colours and hobbies	19
16 Animals / part 2	20
17 Logic Riddles	21
18 English children	22
19 Sportsmen	23
20 Meals	24
21 Books	25
22 Computer games	26
23 Jobs	27
24 Ice cream	28
25 Skater brands	29
26 Cat, dog or snake?	20
27 Subjects	31
28 Who is who?	32
29 Cars	33
30 Colours and clothes	34
31 Die Lösungen	35 - 39

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Schülerinnen und Schüler,

die vorliegenden Logikrätsel sind von besonderer Art. Sie wurden mithilfe von Schülerinnen und Schülern erstellt. Eine Schulklasse der Volksschule Velburg hatte in ihrem Unterricht mit der Lehrerin schon oft Logicals gelöst. Diese Aufgaben wurden von allen geliebt und mit großer Begeisterung bearbeitet. Doch bald schon waren alle von der Lehrerin entworfenen Logicals aufgebraucht.

So entstand die Idee unter den Schülerinnen und Schülern, eigene Logicals zu entwerfen. Mit Eifer wurden Themen gesammelt, welche die Schüler interessierten. In kleinen Gruppen entstanden so die ersten Entwürfe. Diese wurden an den Kohl-Verlag weitergeleitet. Wir entschlossen uns, das Material zu überarbeiten und schließlich zu veröffentlichen.

Die Kohl-Redaktion machte sich an die Arbeit. Sie verwertete die Schülerlogicals, erstellte neue und stellte sie in den jeweiligen Bänden zusammen. So können die neu entstandenen Kopiervorlagen von allen Lehrern und Schülern gleichermaßen genutzt werden.

Gerade Logikrätsel machen nicht nur Spaß, sondern sie erhöhen auch die geistige Fitness – und das nicht nur bei Kindern und Jugendlichen, sondern bis ins hohe Alter. Durch das regelmäßige Lösen von Logikrätseln wird die Denkfähigkeit gesteigert, denn es muss logisch kombiniert, Zusammenhänge erkannt und gefunden werden. Diese Fähigkeiten regelmäßig zu trainieren, kann auch positive Auswirkungen auf alle anderen Fächer haben. Denn nur wer logisch denken kann, ist auch in der Lage, komplexe Strukturen und Zusammenhänge zu verstehen oder sie sich selbst zu erschließen.

So finden die Logikrätsel im Schulalltag vielfältige Einsatzmöglichkeiten und werden eine Bereicherung darstellen.

So bleibt uns nur noch, Ihnen und euch viel Spaß beim Rätseln, Knobeln und Kombinieren zu wünschen. Die Schülerinnen und Schüler der Volksschule Velburg und der Kohl-Verlag.

1 What do they like?

	Child 1	Child 2	Child 3	Child 4
Name				
Age				
Pet				
Hobby				

1. Steve's neighbour on the right is 9 years old.
2. Sarah's neighbour on the left has one bird.
3. Sarah is next to Ron.
4. Jack's pet is a cat.
5. Ron has one neighbour.
6. The 7-year-old child isn't next to Steve.
7. Jack is on the left side.
8. Sarah's neighbour on the right likes wrestling.
9. The bird is next to the horse.
10. The cat's neighbour likes rugby.
11. Sarah's neighbour is 13 years old.
12. One child has a fish.
13. The girl likes table tennis.
14. One child is 11.

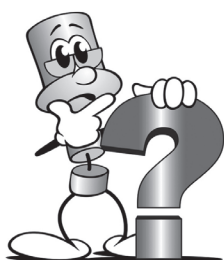


Who likes football?

2 Toys

	Child 1	Child 2	Child 3	Child 4
Name				
Age				
Toy				

1. The 12-years-old child isn't the neighbour of child 1.
2. Robin is next to Jason.
3. 11-year-old Tim has one neighbour.
4. Child 2 has a bionicle set.
5. 9-year-old Stefan has two neighbours.
6. Child 3 is 12 years old and is playing with a transformer.
7. Jason is child 3.
8. Child 4 is playing not with a computer.
9. Child 1 is Tim.
10. Next to Tim is Stefan.
11. Robin is not 11, he is 10.



Who is playing with a tractor?



3 Favourite Subject

	Child 1	Child 2	Child 3
Name			
Age			
Subject			

1. Brian likes History.
2. Brian's neighbour on the left likes Religion.
3. One child likes English.
4. Julia is on the right side.
5. Ben's neighbour is 10 years old.
6. Child 1 is Ben.
7. Brian is in the middle.
8. Ben isn't 12 years old.



Who is 13 years old?

Logikrätsel Englisch

Pfiffige Logicals zum Training des logischen Denkens

5. Digitalauflage 2021

© Kohl-Verlag, Kerpen 2010
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Schüler der Volksschule Velburg & Redaktion Kohl-Verlag

Illustrationen: © clipart.com

Grafik & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P11 088

ISBN: 978-3-95513-532-4

© Kohl-Verlag, Kerpen 2020. Alle Rechte vorbehalten.

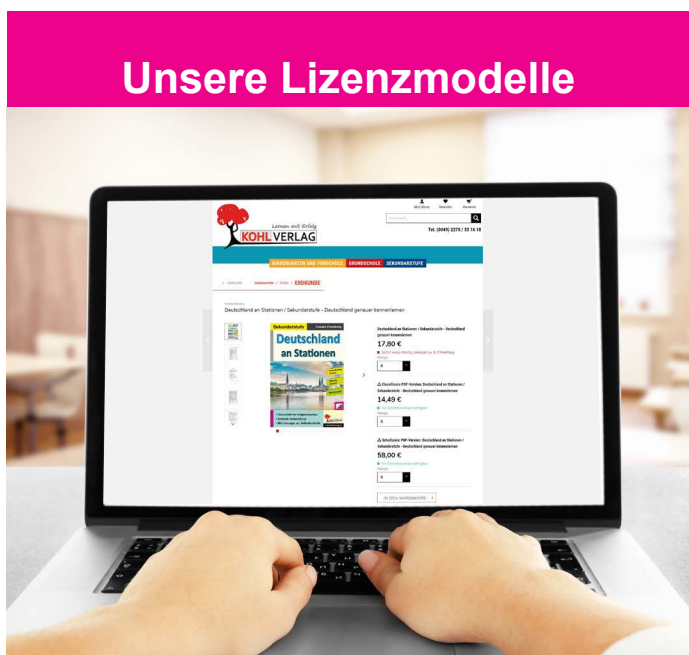
Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages (§ 52 a UrhG). Weder das Werk als Ganzes noch seine Teile dürfen ohne Einwilligung des Verlages an Dritte weitergeleitet, in ein Netzwerk wie Internet oder Intranet eingestellt oder öffentlich zugänglich gemacht werden. Dies gilt auch bei einer entsprechenden Nutzung in Schulen, Hochschulen, Universitäten, Seminaren und sonstigen Einrichtungen für Lehr- und Unterrichtszwecke. Der Erwerber dieses Werkes in PDF-Format ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den Gebrauch und den Einsatz zur Verwendung im eigenen Unterricht wie folgt zu nutzen:

- Die einzelnen Seiten des Werkes dürfen als Arbeitsblätter oder Folien lediglich in Klassenstärke vervielfältigt werden zur Verwendung im Einsatz des selbst gehaltenen Unterrichts.
- Einzelne Arbeitsblätter dürfen Schülern für Referate zur Verfügung gestellt und im eigenen Unterricht zu Vortragszwecken verwendet werden.
- Während des eigenen Unterrichts gemeinsam mit den Schülern mit verschiedenen Medien, z.B. am Computer, Tablet via Beamer, Whiteboard o.a. das Werk in nicht veränderter PDF-Form zu zeigen bzw. zu erarbeiten.

Jeder weitere kommerzielle Gebrauch oder die Weitergabe an Dritte, auch an andere Lehrpersonen oder pädagogische Fachkräfte mit eigenem Unterrichts- bzw. Lehrauftrag ist nicht gestattet. Jede Verwertung außerhalb des eigenen Unterrichts und der Grenzen des Urheberrechts bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages. Der Kohl-Verlag übernimmt keine Verantwortung für die Inhalte externer Links oder fremder Homepages. Jegliche Haftung für direkte oder indirekte Schäden aus Informationen dieser Quellen wird nicht übernommen.

Kohl-Verlag, Kerpen 2020

Unsere Lizenzmodelle



Der vorliegende Band ist eine PDF-Einzellizenz

Sie wollen unsere Kopiervorlagen auch digital nutzen? Kein Problem – fast das gesamte KOHL-Sortiment ist auch sofort als PDF-Download erhältlich! Wir haben verschiedene Lizenzmodelle zur Auswahl:



	Print-Version	PDF-Einzellizenz	PDF-Schullizenz	Kombipaket Print & PDF-Einzellizenz	Kombipaket Print & PDF-Schullizenz
Unbefristete Nutzung der Materialien	X	X	X	X	X
Vervielfältigung, Weitergabe und Einsatz der Materialien im eigenen Unterricht	X	X	X	X	X
Nutzung der Materialien durch alle Lehrkräfte des Kollegiums an der lizenzierten Schule			X		X
Einstellen des Materials im Intranet oder Schulserver der Institution			X		X

Die erweiterten Lizenzmodelle zu diesem Titel sind jederzeit im Online-Shop unter www.kohlverlag.de erhältlich.

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus: *Logikrätsel Englisch*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Sekundarstufe

Logikrätsel Englisch

	Person 1	Person 2	Person 3
Name			
Age			
Food/Drink			

Katy is 17 years old.
Dave isn't drinking coffee.
Mike is between Katy and Dave.
Katy is the girl on the left.
Dave is two years younger than Katy.
Katy isn't eating pizza, but she is eating a sandwich.
Mike is four years older than Dave.
Dave is eating a pizza.

Who is drinking coffee?



**Pfiffige Logicals
zum Training des
logischen Denkens**

KOHLVERLAG
www.kohlverlag.de