

SCHOOL-SCOUT.DE

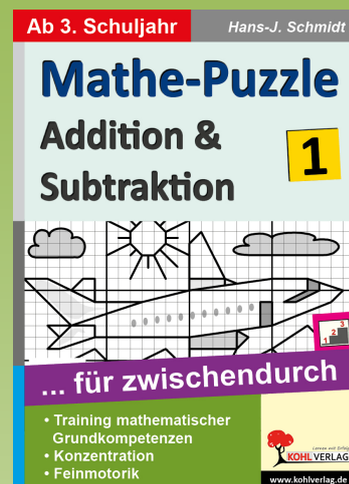
Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

36 Mathe-Puzzle ... für zwischendurch: Band 1

Das komplette Material finden Sie hier:

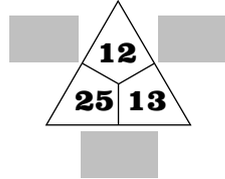
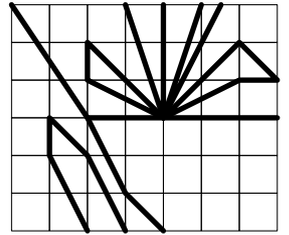
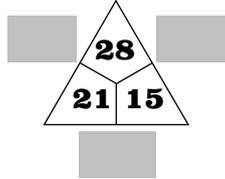
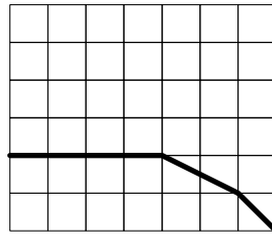
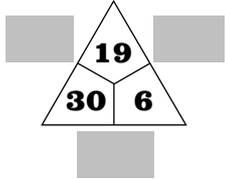
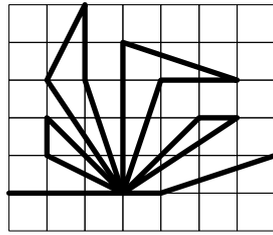
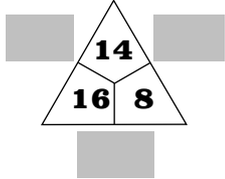
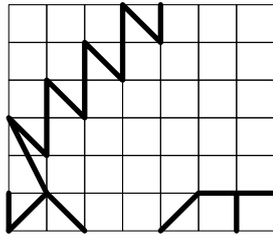
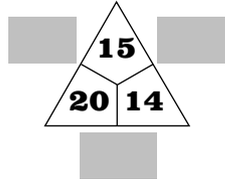
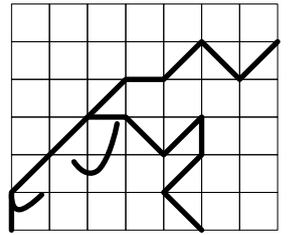
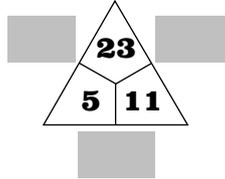
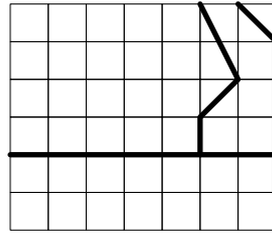
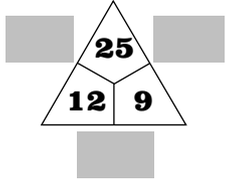
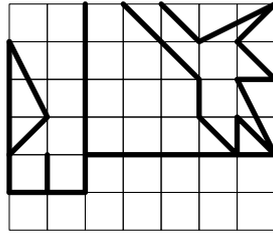
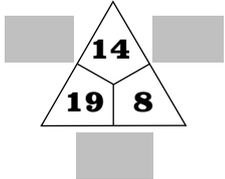
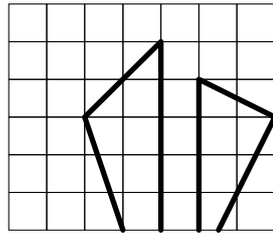
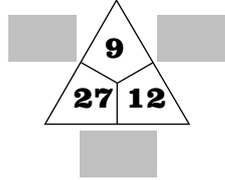
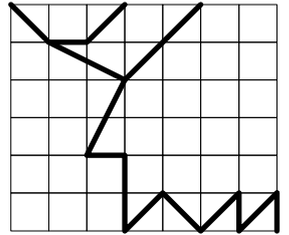
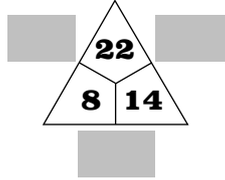
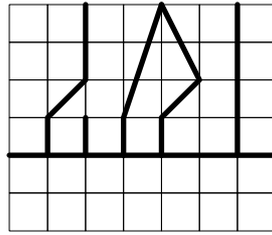
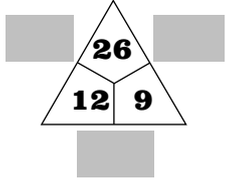
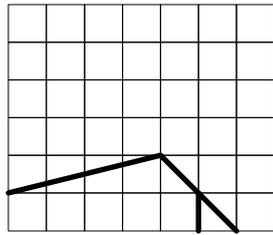
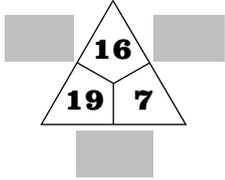
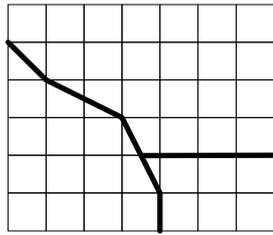
School-Scout.de



Inhalt

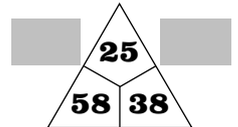
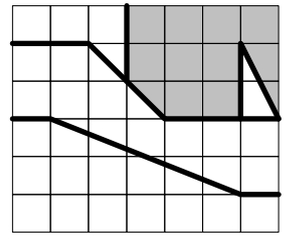
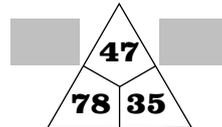
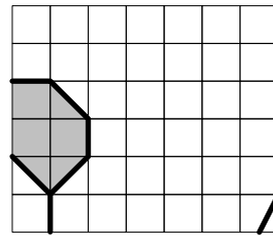
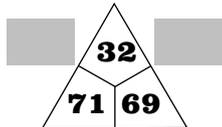
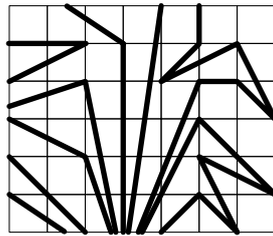
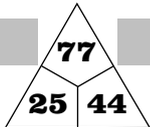
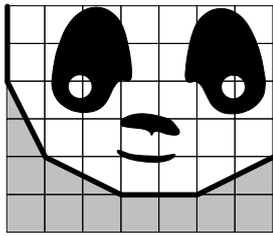
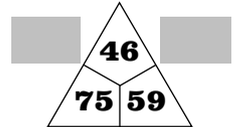
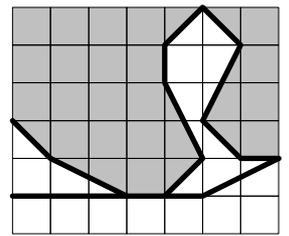
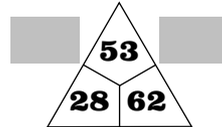
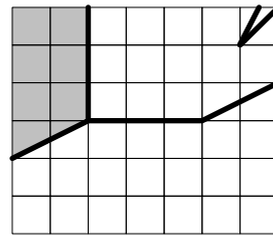
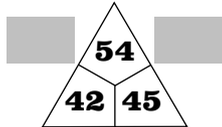
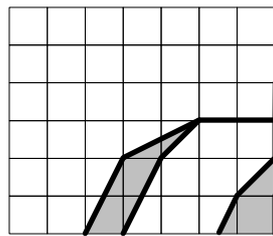
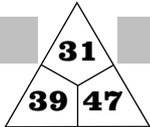
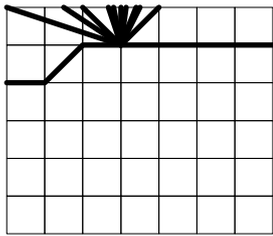
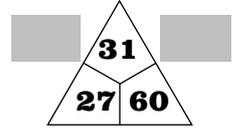
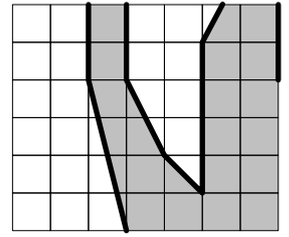
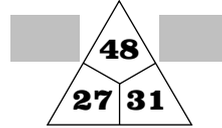
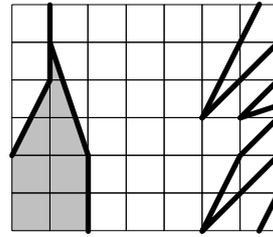
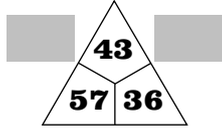
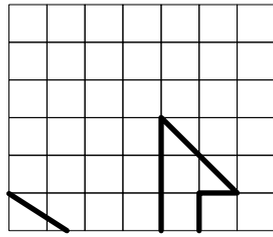
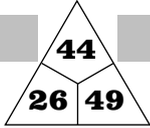
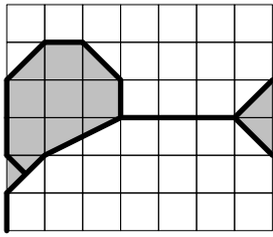
1	Löwe	4
2	Pandabär	5
3	Gewichtheber	6
4	Eichhörnchen	7
5	Skifahrer	8
6	Reh	9
7	Wal	10
8	Schwan	11
9	Hirsch	12
10	Pinguin	13
11	Nashorn	14
12	Hubschrauber	15
13	Delfin	16
14	Dinosaurier	17
15	Papagei	18
16	Segelschiff	19
17	Lastwagen	20
18	Singvogel	21
19	Hai	22
20	Mühle	23
21	Auto	24
22	Tennisspieler	25
23	Walross	26
24	Taucher	27
25	Büffel	28
26	Seepferdchen	29
27	Blumenvase	30
28	Elefant	31
29	Kamel	32
30	Indianer	33
31	Hahn	34
32	Flugzeug	35
33	Pelikan	36
34	Haubentaucher	37
35	Ara	38
36	Möwe	39
	Die Lösungen	40 - 48

Addiere im Rechendreieck zwei benachbarte Zahlen und trage deine Ergebnisse in die grauen Felder ein.
 Addiere die drei Zahlen. Das Ergebnis verrät dir, wohin du dieses Puzzleteil übertragen musst.
 Wenn du richtig gerechnet hast, erhältst du ein schönes Bild, das du ausmalen kannst.



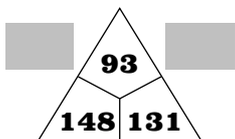
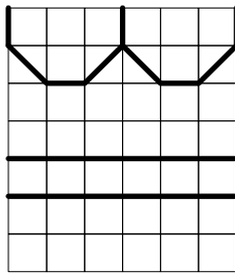
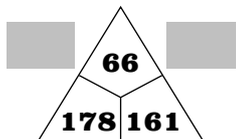
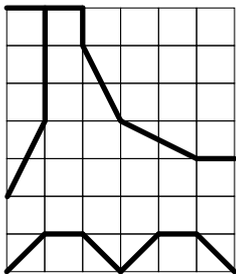
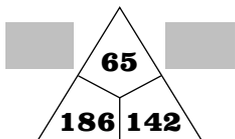
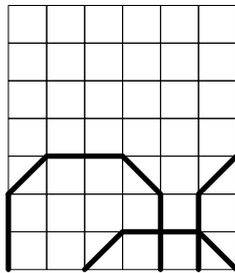
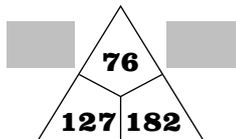
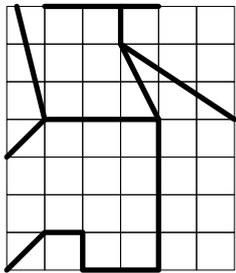
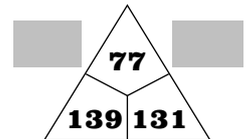
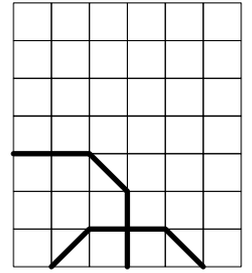
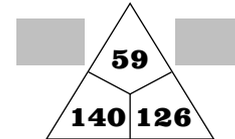
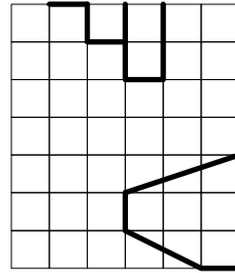
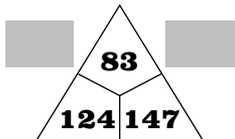
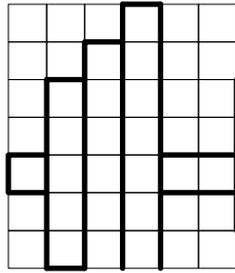
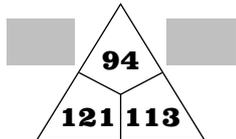
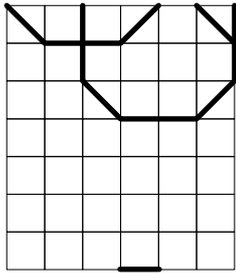
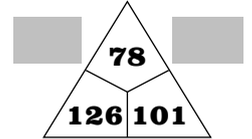
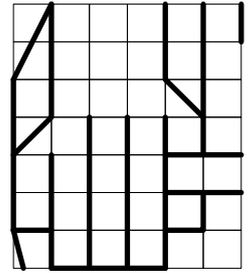
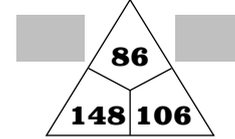
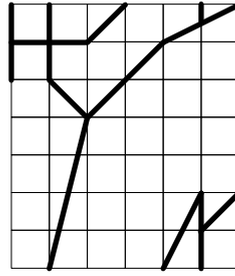
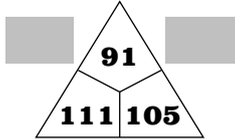
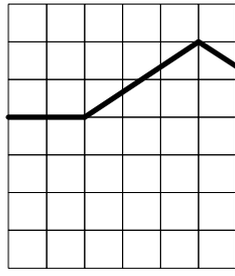
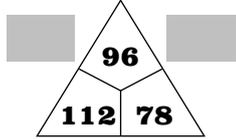
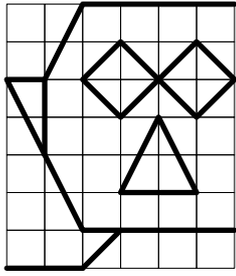
			98			84			128			82
			96			76			94	100		
			110			88			78			92

Addiere im Rechendreieck zwei benachbarte Zahlen und trage deine Ergebnisse in die grauen Felder ein.
 Addiere die drei Zahlen. Das Ergebnis verrät dir, wohin du dieses Puzzleteil übertragen musst.
 Wenn du richtig gerechnet hast, erhältst du ein schönes Bild, das du ausmalen kannst.



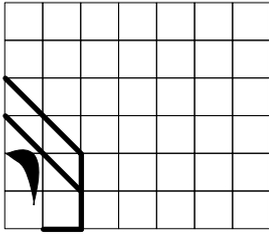
282		238		320		272	
236		292		212		344	
242		360		286		234	

Addiere im Rechendreieck zwei benachbarte Zahlen und trage deine Ergebnisse in die grauen Felder ein. Addiere die drei Zahlen. Das Ergebnis verrät dir, wohin du dieses Puzzleteil übertragen musst. Wenn du richtig gerechnet hast, erhältst du ein schönes Bild, das du ausmalen kannst.

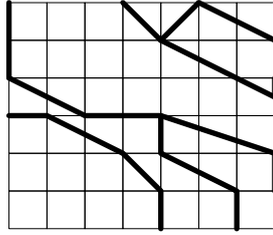


786		694		572		
						810
656		680				
708		610				
						744
650				770		614

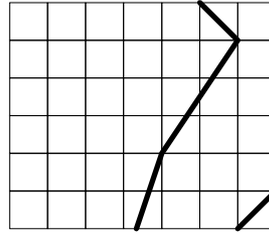
Rechne die Aufgaben unter den 12 Puzzleteilen. Deine Lösung verrät dir, wohin du dieses Puzzleteil übertragen musst. Wenn du richtig gerechnet hast, erhältst du ein schönes Bild, das du ausmalen kannst.



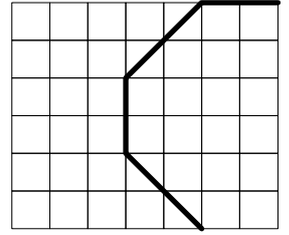
		7	5
	+	7	9
	+	1	9



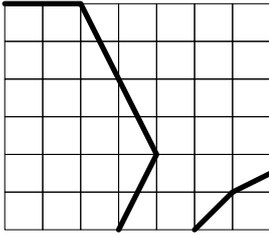
		1	8
	+	5	2
	+	1	7



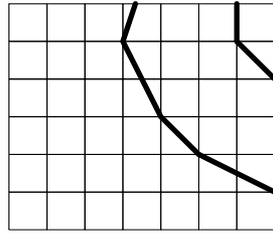
		2	6
	+	7	7
	+	3	1



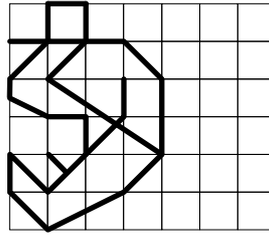
		5	0
	+	2	2
	+	7	9



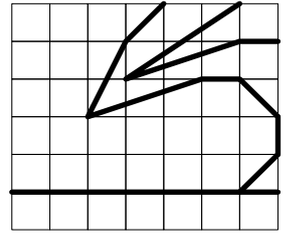
		4	4
	+	6	9
	+	7	2



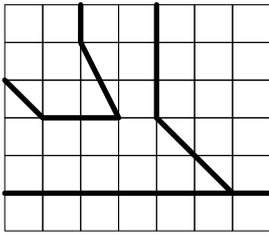
		2	3
	+	3	9
	+	6	4



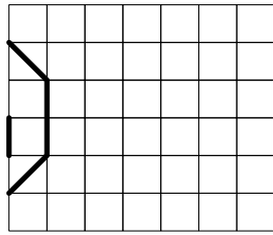
		4	5
	+	7	9
	+	6	0



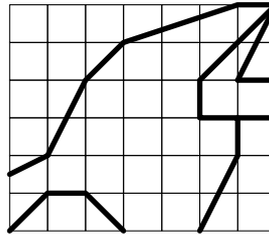
		5	9
	+	6	6
	+	1	7



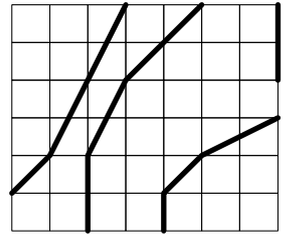
		2	9
	+	5	3
	+	7	1



		3	0
	+	4	2
	+	7	3



		2	1
	+	4	7
	+	7	2



		5	3
	+	3	0
	+	1	8

151					185	140				173
134					101	87				184
126					153	142				145

Mathe-Puzzle

Band 1: Addition & Subtraktion

4. Digitalauflage 2020

© Kohl-Verlag, Kerpen 2015
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Hans-J. Schmidt
Grafik & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P11 744

ISBN: 978-3-95686-263-2

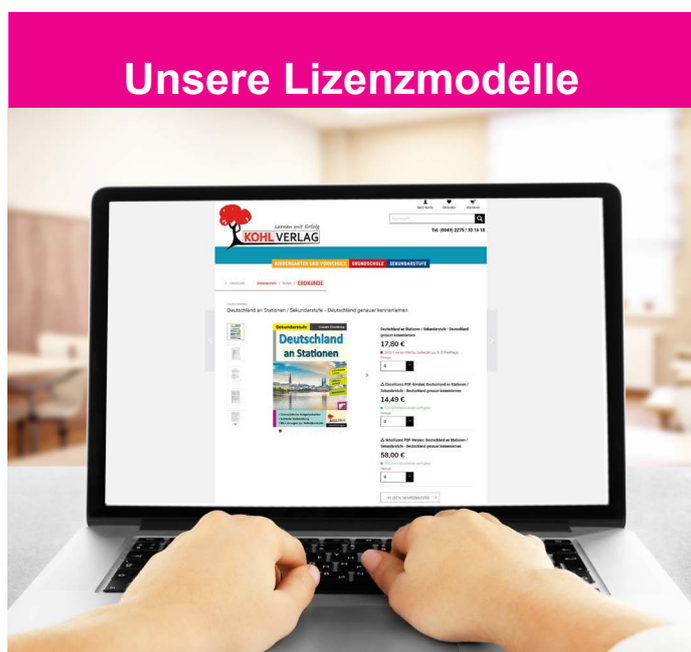
© Kohl-Verlag, Kerpen 2020. Alle Rechte vorbehalten.

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



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:

36 Mathe-Puzzle ... für zwischendurch: Band 1

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

