

SCHOOL-SCOUT.DE

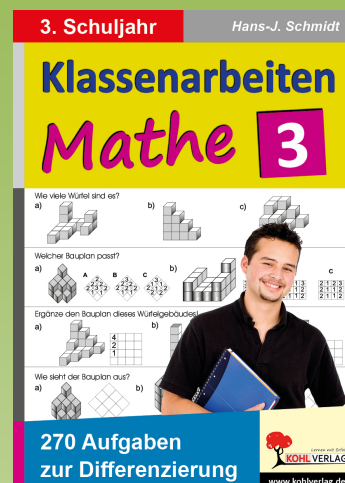
Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Klassenarbeiten individuell selbst zusammenstellen - 3.
Schuljahr*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Klassenarbeiten individuell selbst zusammenstellen

Vorbemerkungen und Inhalt

Die vorliegende Sammlung von 270 Aufgabenkarten ist äußerst hilfreich zur Erstellung individueller Tests und Klassenarbeiten. Die Seiten werden kopiert, die Karten ausgeschnitten und in Briefumschlägen archiviert. Um die Aufgaben für einen Test, eine Übung oder eine Klassenarbeit zusammenzustellen und kopierbar zu machen, benutzt man die beigegefügte Negativhülle, in die sich die Aufgabenkarten einschieben und immer wieder variieren lassen. Das ist besonders nützlich für die Freiarbeit, für Übungen und Tests, wenn das Prinzip »Wiederholung in verschiedenen Einbettungen« verwirklicht werden soll. Aufgaben, die besonders wichtig sind und der Festigung bedürfen, können so immer wieder in die Übungsreihen eingeflochten werden. Die Übungseinheiten können auch nach den Schwierigkeitsgraden oder Schwerpunkten nach dem Prinzip der inneren Differenzierung im Klassenverbund zusammengestellt werden. Damit wird ein sicherer Lernerfolg garantiert.

Damit man eigene Aufgaben erstellen kann, liegt ein Leerschema (Seite 4) bei. So kann die Sammlung ständig aktualisiert und erweitert werden. So ist auch die Möglichkeit gegeben, Aufgaben zusammenzustellen, die sich nicht nur auf kurzfristig verfügbares Wissen und Können beziehen. Vielmehr kann überprüft werden, inwieweit Unterrichtsinhalte früherer Monate und Jahre längerfristig verfügbar sind.

Themenbereiche:

- 5 Addieren und Subtrahieren
- 13 Halbschriftliches Addieren
- 15 Halbschriftliches Subtrahieren
- 17 Überschlagsrechnung Addition und Subtraktion
- 19 Multiplizieren und Dividieren
- 21 Multiplizieren durch Zerlegen
- 23 Dividieren durch Zerlegen
- 25 Dividieren mit Rest
- 27 Zahlenmauern, Rechenräder und -dreiecke
- 29 Gleichungen und Ungleichungen
- 31 Stellenwerttafel
- 35 Zahlen ordnen
- 37 Übungen am Zahlenstrahl
- 39 Uhrzeiten
- 43 Stunden, Minuten, Sekunden
- 45 Geld
- 49 Kommaschreibweise bei Euro und Cent
- 51 Kalender
- 53 Längenmaße
- 55 Gewichte
- 57 Rechnen mit Litern (l) und Millilitern (ml)
- 59 Muster
- 61 Geometrie: Aufgaben zur Symmetrie
- 63 Würfelgebilde
- 65 Textaufgaben
- 71 Zahlenfolgen



Klassenarbeiten individuell selbst zusammenstellen

3. Schuljahr - Bestell-Nr. 11 329

Leerschema zur Erstellung eigener Aufgaben



Addieren und Subtrahieren

Name: _____

Klassenarbeit Nr. _____



Name: _____

Test Nr. _____



Ergänze!

- a) $24 + 12 =$ c) $32 + 14 =$ e) $31 + 48 =$ g) $40 + 17 =$
b) $61 + 19 =$ d) $25 + 43 =$ f) $17 + 36 =$ h) $29 + 32 =$



Ergänze!

- a) $41 + 38 =$ c) $36 + 28 =$ e) $54 + 20 =$ g) $27 + 44 =$
b) $35 + 45 =$ d) $37 + 32 =$ f) $20 + 51 =$ h) $59 + 34 =$



Ergänze!

- a) $39 + 42 =$ c) $19 + 47 =$ e) $59 + 33 =$ g) $14 + 43 =$
b) $23 + 35 =$ d) $31 + 54 =$ f) $51 + 26 =$ h) $52 + 40 =$



Ergänze!

- a) $44 - 17 =$ c) $32 - 14 =$ e) $48 - 31 =$ g) $40 - 17 =$
b) $61 - 19 =$ d) $43 - 25 =$ f) $36 - 17 =$ h) $52 - 29 =$



Ergänze!

- a) $41 - 18 =$ c) $66 - 28 =$ e) $54 - 20 =$ g) $64 - 46 =$
b) $55 - 23 =$ d) $77 - 32 =$ f) $70 - 51 =$ h) $59 - 34 =$



Ergänze!

- a) $69 - 42 =$ c) $58 - 37 =$ e) $59 - 33 =$ g) $64 - 43 =$
b) $73 - 35 =$ d) $81 - 54 =$ f) $51 - 26 =$ h) $52 - 40 =$





Addieren und Subtrahieren

Ergänze!

- a) $24 + 12 = 36$ c) $32 + 14 = 46$ e) $31 + 48 = 79$ g) $40 + 17 = 57$
b) $61 + 19 = 80$ d) $25 + 43 = 68$ f) $17 + 36 = 53$ h) $29 + 32 = 61$



Ergänze!

- a) $41 + 38 = 79$ c) $36 + 28 = 64$ e) $54 + 20 = 74$ g) $27 + 44 = 71$
b) $35 + 45 = 80$ d) $37 + 32 = 69$ f) $20 + 51 = 71$ h) $59 + 34 = 93$



Ergänze!

- a) $39 + 42 = 81$ c) $19 + 47 = 66$ e) $59 + 33 = 92$ g) $14 + 43 = 57$
b) $23 + 35 = 58$ d) $31 + 54 = 85$ f) $51 + 26 = 77$ h) $52 + 40 = 92$



Ergänze!

- a) $44 - 17 = 27$ c) $32 - 14 = 18$ e) $48 - 31 = 17$ g) $40 - 17 = 23$
b) $61 - 19 = 42$ d) $43 - 25 = 18$ f) $36 - 17 = 19$ h) $52 - 29 = 23$



Ergänze!

- a) $41 - 18 = 23$ c) $66 - 28 = 38$ e) $54 - 20 = 34$ g) $64 - 46 = 18$
b) $55 - 23 = 32$ d) $77 - 32 = 45$ f) $70 - 51 = 19$ h) $59 - 34 = 25$



Ergänze!

- a) $69 - 42 = 27$ c) $58 - 37 = 21$ e) $59 - 33 = 26$ g) $64 - 43 = 21$
b) $73 - 35 = 38$ d) $81 - 54 = 27$ f) $51 - 26 = 25$ h) $52 - 40 = 12$





Addieren und Subtrahieren

Ergänze!

a) $24 + \square = 72$ c) $21 + \square = 80$ e) $34 + \square = 64$ g) $19 + \square = 67$
b) $37 + \square = 70$ d) $35 + \square = 66$ f) $25 + \square = 68$ h) $46 + \square = 66$



Ergänze!

a) $24 + \square = 94$ c) $28 + \square = 63$ e) $26 + \square = 85$ g) $16 + \square = 58$
b) $22 + \square = 65$ d) $46 + \square = 87$ f) $41 + \square = 61$ h) $33 + \square = 89$



Ergänze!

a) $37 + \square = 68$ c) $19 + \square = 69$ e) $44 + \square = 62$ g) $18 + \square = 62$
b) $43 + \square = 74$ d) $33 + \square = 94$ f) $47 + \square = 72$ h) $23 + \square = 65$



Ergänze!

a) $87 - \square = 44$ c) $59 - \square = 33$ e) $79 - \square = 33$ g) $63 - \square = 35$
b) $72 - \square = 42$ d) $58 - \square = 20$ f) $89 - \square = 23$ h) $57 - \square = 31$



Ergänze!

a) $60 - \square = 24$ c) $63 - \square = 33$ e) $44 - \square = 23$ g) $93 - \square = 34$
b) $65 - \square = 45$ d) $54 - \square = 27$ f) $58 - \square = 25$ h) $83 - \square = 43$



Ergänze!

a) $46 - \square = 21$ c) $45 - \square = 33$ e) $62 - \square = 32$ g) $50 - \square = 19$
b) $82 - \square = 20$ d) $95 - \square = 18$ f) $96 - \square = 33$ h) $83 - \square = 23$



Ergänze!

a) $41 + \square = 62$ c) $63 - \square = 18$ e) $39 + \square = 62$ g) $81 - \square = 54$
b) $26 + \square = 73$ d) $72 - \square = 35$ f) $26 + \square = 74$ h) $63 - \square = 38$



Ergänze!

a) $36 + \square = 62$ c) $67 - \square = 29$ e) $35 + \square = 82$ g) $64 - \square = 21$
b) $27 + \square = 55$ d) $77 - \square = 48$ f) $48 + \square = 73$ h) $57 - \square = 38$





Addieren und Subtrahieren

Ergänze!

a) $24 + 48 = 72$ c) $21 + 59 = 80$ e) $34 + 30 = 64$ g) $19 + 48 = 67$

b) $37 + 33 = 70$ d) $35 + 31 = 66$ f) $25 + 43 = 68$ h) $46 + 20 = 66$



Ergänze!

a) $24 + 70 = 94$ c) $28 + 35 = 63$ e) $26 + 59 = 85$ g) $16 + 42 = 58$

b) $22 + 43 = 65$ d) $46 + 41 = 87$ f) $41 + 20 = 61$ h) $33 + 56 = 89$



Ergänze!

a) $37 + 31 = 68$ c) $19 + 50 = 69$ e) $44 + 18 = 62$ g) $18 + 44 = 62$

b) $43 + 31 = 74$ d) $33 + 61 = 94$ f) $47 + 25 = 72$ h) $23 + 42 = 65$



Ergänze!

a) $87 - 43 = 44$ c) $59 - 26 = 33$ e) $79 - 46 = 33$ g) $63 - 28 = 35$

b) $72 - 30 = 42$ d) $58 - 38 = 20$ f) $89 - 66 = 23$ h) $57 - 26 = 31$



Ergänze!

a) $60 - 36 = 24$ c) $63 - 30 = 33$ e) $44 - 21 = 23$ g) $93 - 59 = 34$

b) $65 - 20 = 45$ d) $54 - 27 = 27$ f) $58 - 33 = 25$ h) $83 - 40 = 43$



Ergänze!

a) $46 - 25 = 21$ c) $45 - 12 = 33$ e) $62 - 30 = 32$ g) $50 - 31 = 19$

b) $82 - 62 = 20$ d) $95 - 77 = 18$ f) $96 - 63 = 33$ h) $83 - 60 = 23$



Ergänze!

a) $41 + 21 = 62$ c) $63 - 45 = 18$ e) $39 + 23 = 62$ g) $81 - 27 = 54$

b) $26 + 47 = 73$ d) $72 - 37 = 35$ f) $26 + 48 = 74$ h) $63 - 25 = 38$



Ergänze!

a) $36 + 26 = 62$ c) $67 - 38 = 29$ e) $35 + 47 = 82$ g) $64 - 43 = 21$

b) $27 + 28 = 55$ d) $77 - 29 = 48$ f) $48 + 25 = 73$ h) $57 - 19 = 38$



Klassenarbeiten MATHE / 3. Schuljahr

270 Aufgaben zur Differenzierung

3. Digitalauflage 2020

© Kohl-Verlag, Kerpen 2012
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Hans-J. Schmidt
Coverbild: © fotolia.com
Grafik & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P11 329

ISBN: 978-3-95513-745-8

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

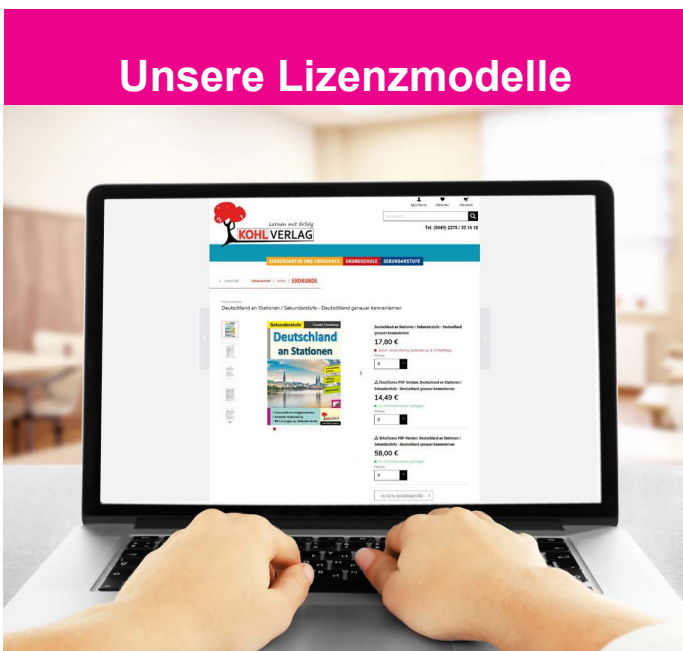
Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages (§ 52 a Urhg). Weder das Werk als Ganzes noch seine Teile dürfen ohne Einwilligung 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:

*Klassenarbeiten individuell selbst zusammenstellen - 3.
Schuljahr*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

