

üben testen



Sicher ins Gymnasium

Alle Grundrechenarten

Das Wichtigste für den Übertritt

4. Klasse



Klett

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 Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Nutzung in
anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen
Einwilligung des Verlages. Hinweis zu § 52 a UrhG: Weder das Werk noch seine
Teile dürfen ohne eine solche Einwilligung eingescannt und in ein Netzwerk
eingestellt werden. Dies gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen
Bildungseinrichtungen.

2. Auflage 2016

Dieses Werk folgt der neuesten Rechtschreibung und Zeichensetzung.

© PONS GmbH, Stöckachstraße 11, 70190 Stuttgart 2015.

Alle Rechte vorbehalten.

www.klett-lernttraining.de

Teamleitung Grundschule und Kinderbuch: Susanne Schulz

Redaktion: Kirstin Gramowski, Berlin

Umschlagillustration, Leitfiguren und Illustrationen: Sven Palmowski, Barcelona

Teile des Werkes wurden entnommen aus: Ich komme ins Gymnasium! Übungsblock
Mathematik 4. Klasse

Satz: tebitron gmbh, Gerlingen

ISBN 978-3-12-050132-9

Klett

Sicher ins Gymnasium

Alle Grundrechenarten 4. Klasse
Das Wichtigste für den Übertritt
Mathematik

Autor:

Detlev Heuchert

Illustrator:

Sven Palmowski

Hallo _____ !

(dein Name)

Du möchtest nach der 4. Klasse ins Gymnasium gehen? Aber dafür brauchst du noch bessere Noten im Fach Mathematik?

Kein Problem! In diesem Heft findest du das Wichtigste rund um die Grundrechenarten. Such dir einfach das Thema aus, das du trainieren möchtest, und los geht's! Auf den Seiten „Bist du fit fürs Gymnasium?“ findest du zusätzliche schwierigere Aufgaben mit Zeitangaben. Am besten legst du dir zum Lösen dieser Aufgaben ein extra Heft an.

Das bedeuten die unterschiedlichen Zeichen:

Die Stellenwerte einer Zahl (Einser, Zehner, Hunderter, Tausender, Zehntausender, Hunderttausender) sind die Mächtigkeiten der Stellen. Die Stellen sind immer sieben Stellen in jedem Schritt. Die Stellenwerte sind immer sieben Stellen in jedem Schritt. Die Stellenwerte sind immer sieben Stellen in jedem Schritt.

Regelkasten Die Regeln in den gelben Kästen helfen dir, dich an das Wichtigste zu erinnern.

Tip: Wende immer das Rechenverfahren an, das du in der Schule gelernt hast.

Tip Die Tipps verraten dir zusätzliche Kniffe und Eselsbrücken.



etwa 4 min

Uhr Die Uhr sagt dir, in welcher Zeit du die Aufgabe in etwa lösen solltest, wenn du auf das Gymnasium gehen möchtest.

Zur Übung auch rückwärts gehen zur Übung auch rückwärts vor wie im Beispiel:
 $2\ 400 - 240\ Z = 24\ H$
 $12\ 900 - 1\ 230\ Z = 123\ H$

Tipps für Experten! Die Tricks auf den Seiten „Bist du fit fürs Gymnasium?“ helfen dir beim Lernen.

Wir wünschen dir auf deinem Weg ins Gymnasium viel Erfolg!

