

MATHEMATIK 3. Klasse

Lernzielkontrollen

10 Tests zur Selbsteinschätzung



STARK

Bildnachweis

Umschlagbild: Katrin Merle

Maßband (S. 18): Marion Augenstein

restliche Illustrationen: Claudia Bichler

Autorin: Katja Kersten

© 2020 Stark Verlag GmbH

www.stark-verlag.de

1. Auflage 2012

Das Werk und alle seine Bestandteile sind urheberrechtlich geschützt. Jede vollständige oder teilweise Vervielfältigung, Verbreitung und Veröffentlichung bedarf der ausdrücklichen Genehmigung des Verlages. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Mikroverfilmungen sowie die Speicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Liebe Eltern,

die Aufgaben im Fach Mathematik werden in der zweiten Hälfte der Grundschulzeit umfassender und schwieriger und auch die Bearbeitungszeit wird kürzer. Dies stellt für viele Kinder eine große Herausforderung und Umstellung dar. Das vorliegende Heft begleitet Sie und Ihr Kind in der Vorbereitung auf Mathe-Tests sicher und erfolgreich durch die 3. Klasse.

Die 10 Lernzielkontrollen umfassen die von den Kultusministerien festgelegten Kompetenzbereiche und sind innovativ und abwechslungsreich gestaltet. Berücksichtigt ist auch der neue Ansatz, handlungsorientierte Aufgaben zu stellen, die nicht nur theoretisches Denken, sondern auch eine praktische und genaue Umsetzung erfordern.

Bei einer realistischen Bewertung unterstützen Sie Zeitangaben, Punkteverteilung und Notenschlüssel. Vollständige und schülergerechte Lösungen finden Sie im herausnehmbaren Lösungsheft.

Ich wünsche Ihrem Kind und Ihnen viel Erfolg beim Üben!



Katja Kersten

Inhaltsverzeichnis

Lernzielkontrolle 1	Wiederholung des Stoffs der 2. Klasse	1
Lernzielkontrolle 2	Zahlen und Operationen (bis 200)	3
Lernzielkontrolle 3	Zahlen und Operationen (bis 1 000)	6
Lernzielkontrolle 4	Raum und Form/Geometrie	8
Lernzielkontrolle 5	Zahlen und Operationen, Größen und Messen	12
Lernzielkontrolle 6	Zahlen und Operationen, Größen und Messen	16
Lernzielkontrolle 7	Zahlen und Operationen, Daten und Häufigkeit	20
Lernzielkontrolle 8	Raum und Form/Geometrie	23
Lernzielkontrolle 9	Zahlen und Operationen	27
Lernzielkontrolle 10	Größen und Messen, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit	30

Lernzielkontrolle 1

Wiederholung des Stoffs der 2. Klasse:

Kopfrechnen im Zahlenraum bis 100 (addieren und subtrahieren); Ketten- und Platzhalteraufgaben sowie Zahlenrätsel lösen

Zeit: ca. 35 Minuten



1 Rechne und fülle die Lücken aus.

/9

$25 + 43 = \underline{\hspace{2cm}}$ $99 - 27 = \underline{\hspace{2cm}}$ $35 + \underline{\hspace{2cm}} = 53$

$61 - 46 = \underline{\hspace{2cm}}$ $\underline{\hspace{2cm}} + 42 = 80$ $65 - 22 = \underline{\hspace{2cm}}$

$79 - \underline{\hspace{2cm}} = 42$ $35 + 27 = \underline{\hspace{2cm}}$ $\underline{\hspace{2cm}} - 62 = 13$



2 Rechne.

/4

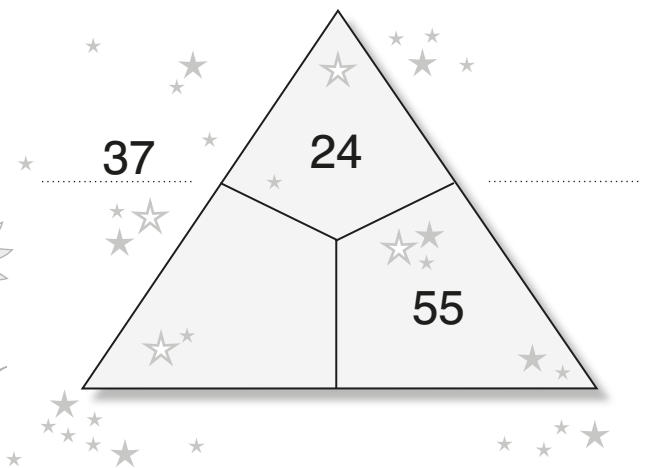
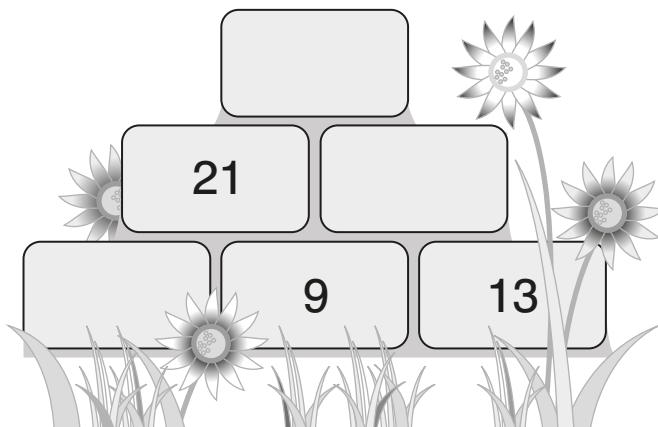
$31 + 26 + 13 = \underline{\hspace{2cm}}$ $41 - 22 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$64 - 7 - 18 = \underline{\hspace{2cm}}$ $56 + 15 - 28 = \underline{\hspace{2cm}}$



3 Löse die Rechenmauer und das Zauberdreieck.

/6



4 Löse folgende Zahlenrätsel.

a Meine Zahl ist um 18 kleiner als 57.

/1

Rechnung: $\underline{\hspace{10cm}}$

Meine Zahl heißt: $\underline{\hspace{2cm}}$