



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

KLETT Mein großes Trainingsbuch Mathematik 2. Klasse

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Die kleinen Lerndrachen

Klett

Mein großes Trainingsbuch Mathematik 2. Klasse

Der komplette Lernstoff. Mit Online-Übungen und Belohnungstickern.

von Anke Kaufmann und Holger Geßner

Herzlich willkommen!

Super, dass du mit den Lerndrachen Lenny, Lizzy und Eddy üben möchtest! Die drei helfen dir, sodass du bald fit in Mathe bist.

Hallo! Ich bin Lenny. Ich sage dir alles, was du dir merken sollst und gebe den Startschuss für die Tests. Zwischendurch habe ich tolle Bewegungstipps für dich!

Hallo! Ich heiße Lizzy und feure dich zwischendurch immer wieder an. Hast du etwas besonders gut gemacht, erhältst du ein drachenstarkes Lob von mir!

Hallo! Ich bin Eddy. Ich liebe es, den Dingen auf den Grund zu gehen. Wenn ich einen cleveren Tipp finde, gebe ich ihn an dich weiter.



Die kleinen Lerndrachen stellen sich vor	1
So funktionieren die Online-Übungen	2
So arbeitest du mit diesem Buch	5



Zahlen und Grundrechenarten

Addieren und Subtrahieren bis 100

Orientierung im Zahlenraum bis 100	6
Verwandte Aufgaben	8
Addieren einstelliger Zahlen mit Zehnerübergang	10
Subtrahieren einstelliger Zahlen mit Zehnerübergang	12
Umkehraufgaben	14
Rechnen mit Zehnerzahlen	16
Addieren zweistelliger Zahlen ohne Zehnerübergang	18
Subtrahieren zweistelliger Zahlen ohne Zehnerübergang	20
Addieren zweistelliger Zahlen mit Zehnerübergang	22
Subtrahieren zweistelliger Zahlen mit Zehnerübergang	24
Gemischte Aufgaben	26
Regel-Übersicht	28
Test: Addieren und Subtrahieren bis 100	29

Multiplizieren und Dividieren

Einführung in die Multiplikation	30
Einführung in die Division	32
Einmaleins der 10 und der 5	34
Einmaleins der 2 und der 4	36
Einmaleins der 8 / Umkehraufgaben	38
Einmaleins der 3 und der 6	40
Einmaleins der 9 / Dividieren mit Rest	42
Einmaleins der 7	44
Halbieren und Verdoppeln	46
Multiplizieren mit einer Zehnerzahl	48
Dividieren durch eine Zehnerzahl	50
Gemischte Aufgaben	52
Regel-Übersicht	54
Test: Multiplizieren und Dividieren	55

Größen und Messen

Geldwerte vergleichen und ordnen	56
Rechnen mit Geld	58
Schätzen und Messen	60
Strecken zeichnen	62
Rechnen mit Metern und Zentimetern	64
Rechnen mit Dezimetern und Zentimetern	66
Uhrzeit und Tageszeit	68
Stunden und Minuten	70
Zeitspannen	72
Kalender und Datum	74
Regel-Übersicht	76
Test: Größen und Messen	77



Raum und Form

Lagebeziehungen	78
Symmetrische Figuren	80
Würfel und Quader	82
Regel-Übersicht	84
Test: Raum und Form	85

Muster und Strukturen

Zauberquadrate	86
Pentomino	88
Regel-Übersicht	90
Test: Muster und Strukturen	91



Daten und Sachaufgaben

Sachaufgaben zeichnen	92
Sachaufgaben lesen und verstehen	94
Sachaufgaben mit Euro und Cent	96
Sachaufgaben: Strichlisten	98
Zufallsexperiment am Glücksrad	100
Regel-Übersicht	102
Test: Daten und Sachaufgaben	103
Lösungsheft/Sticker	hintere Umschlagseite
Wichtige Fachbegriffe	Lösungsheft

Hallo liebe(r)!

(Trage hier deinen Namen ein.)

In diesem Buch findest du alles, was du in Mathe in der 2. Klasse wissen solltest. Such dir einfach ein Thema aus, das du üben möchtest.

Natürlich kannst du auch das ganze Buch durcharbeiten. Übe aber lieber öfters kurze Zeit als nur einmal stundenlang. Eine Doppelseite pro Tag ist die ideale Lernportion, die du auch nach den Hausaufgaben noch gut schaffen kannst. Viel Erfolg!

Das bedeuten die unterschiedlichen Zeichen:



Merkmale

Lenny fasst in den gelben Merkkästen alles Wichtige für dich zusammen. Präge dir diese Regeln gut ein.



Für-Könnler-Aufgabe

Aufgaben mit diesem Symbol sind etwas schwieriger.



Regel-Übersichten

Am Ende von jedem Kapitel findest du auf einen Blick die wichtigsten Regeln.



online üben

Im Internet findest du noch mehr Übungen zu jedem Kapitel. Lies dazu Seite 2.



Tests

Mit dem Test am Ende des Kapitels kannst du überprüfen, wie gut du schon bist. Die Lösungen, die Punktevergabe und eine Bewertung deines Ergebnisses findest du im Lösungsheft.



Sticker

Hast du ein Kapitel bearbeitet und den Test geschafft, darfst du dir einen Sticker aussuchen.



Der Dschungel ruft

Im Dschungel lauern viele Gefahren!
Nur wer alle Aufgaben löst, findet sicher
aus der Wildnis heraus.

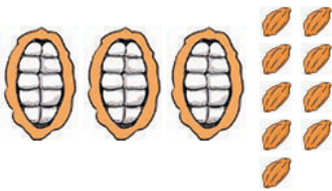
Merk's dir



Aufgepasst! Schreibe
erst die Zehner (Z), dann
die Einer (E):

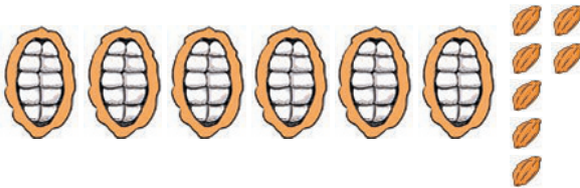
$$\begin{array}{r} 2 \text{ Z} + 5 \text{ E} \\ 20 + 5 = 25 \end{array}$$

- 1 Zuerst kommst du zu den Früchten. Wie viele Zehner und Einer sind es? Schreibe auch die Zahl auf.



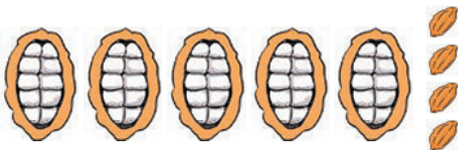
Zehner	Einer
3	9

=



Zehner	Einer

=



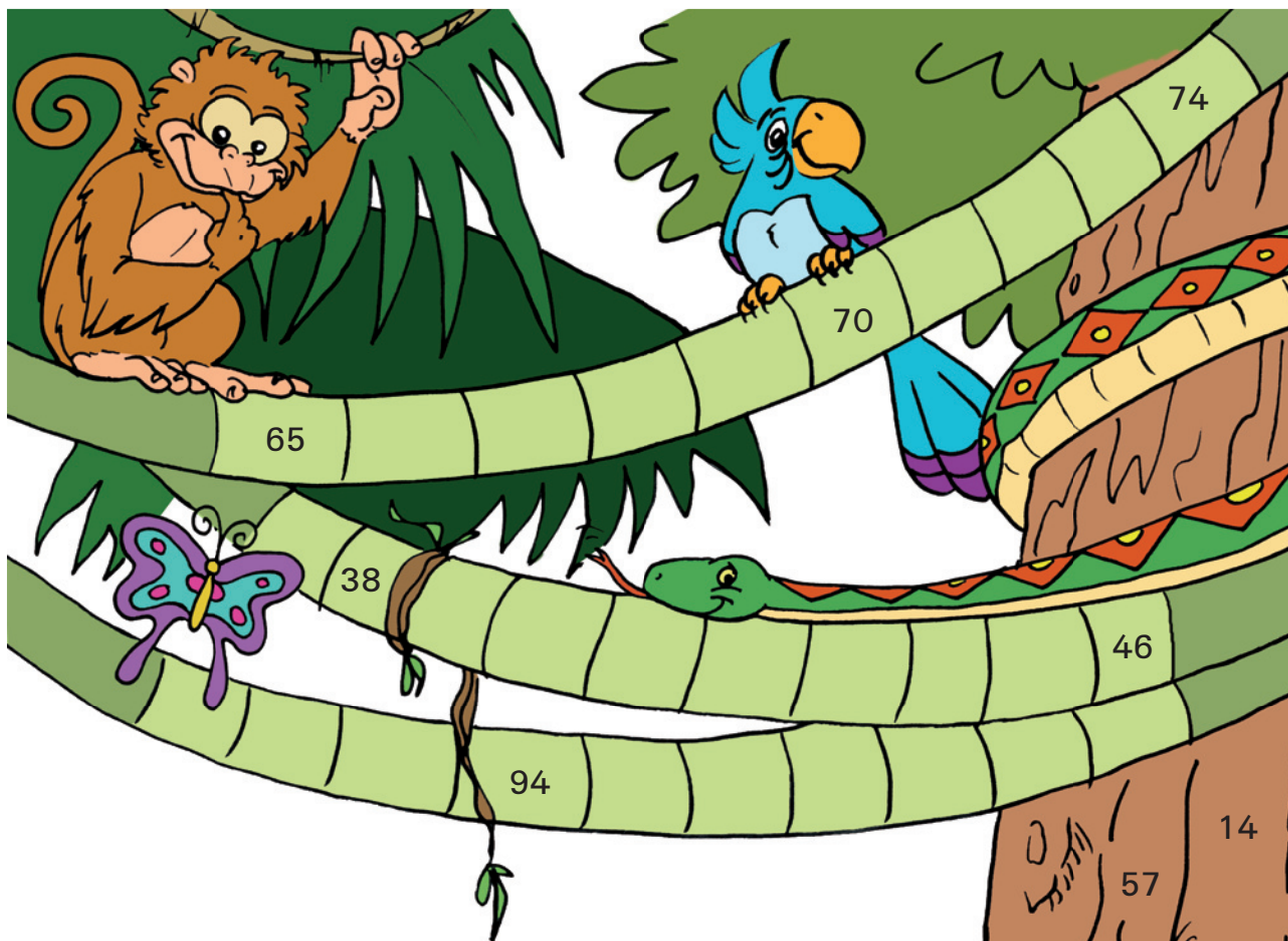
Zehner	Einer

=

- 2 Welches Krokodil hat die größte Zahl verspeist?
Schreibe die Zahlen auf, und male dem gesuchten
Tier ein rotes Auge.



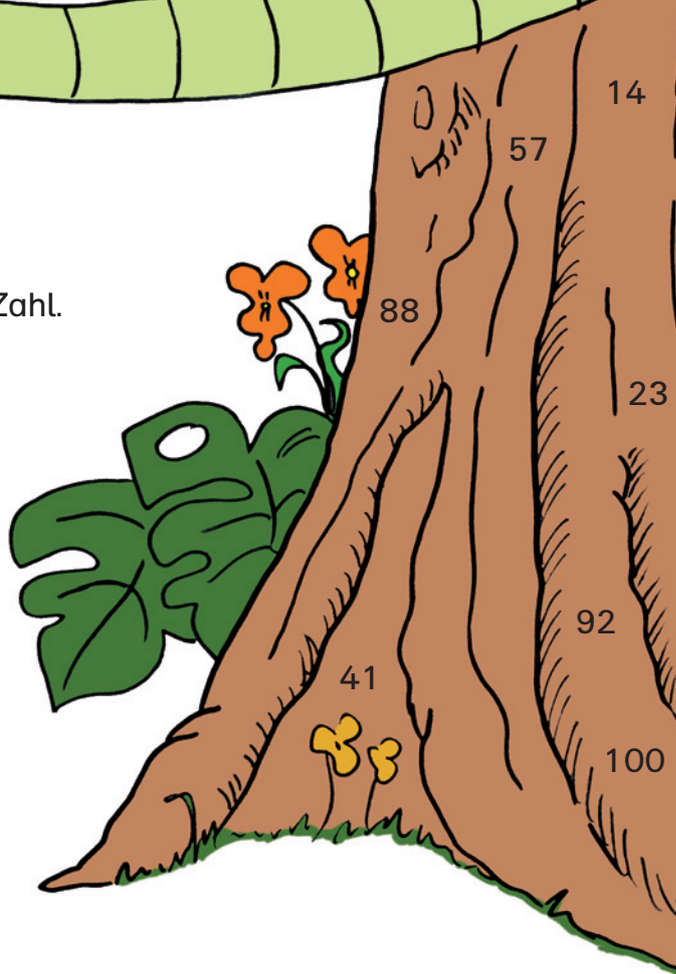
3 Hoppla, hier fehlen Zahlen! Ergänze sie.



4 Ordne die Zahlen am Baumstamm der Größe nach. Beginne mit der kleinsten Zahl.

..... < <

.....



5 Löse die Zahlenrätsel!

a) Ich bin die kleinste zweistellige Zahl.

Ich heiße

b) Ich bin die größte zweistellige Zahl.

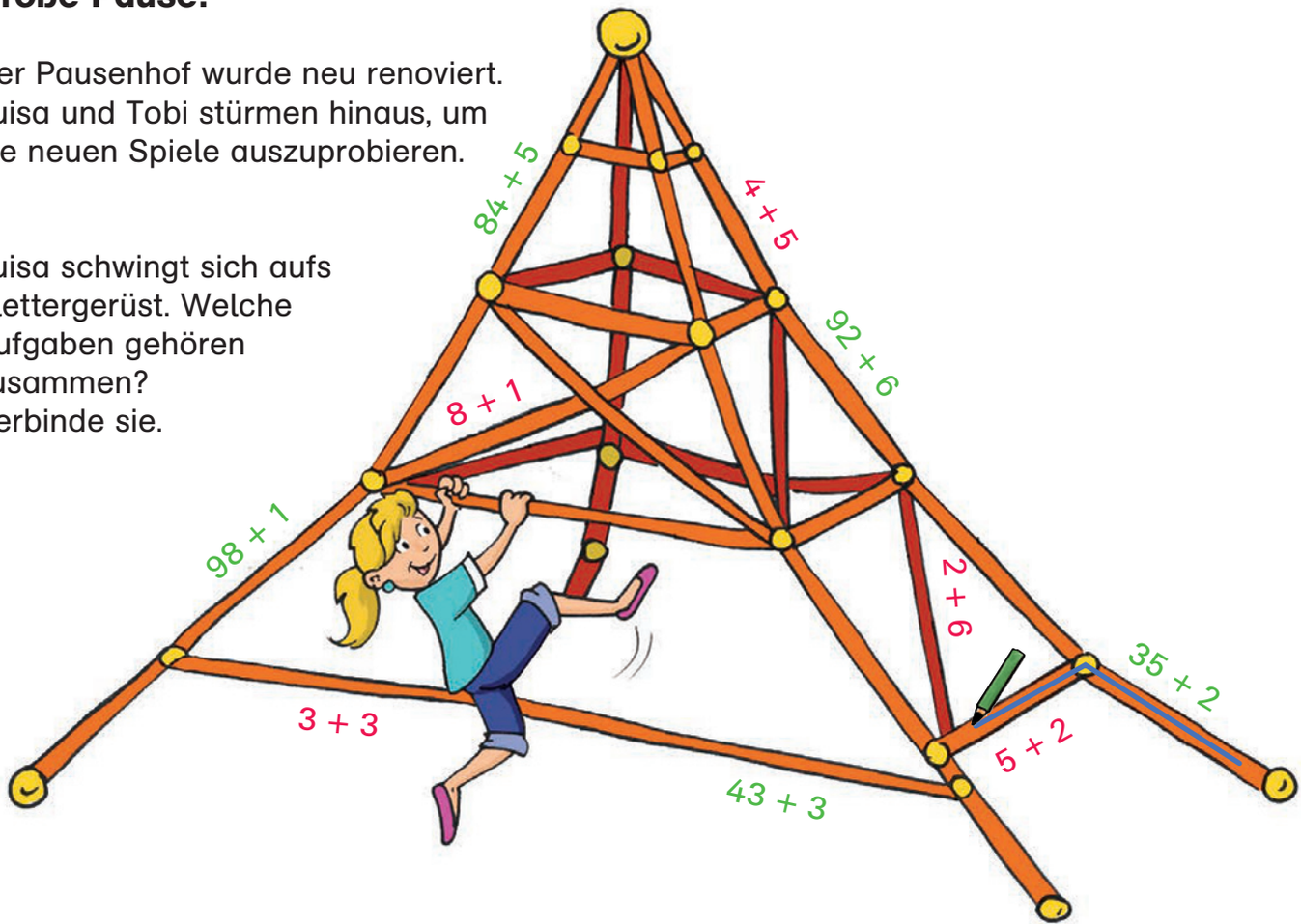
Ich bin die



Große Pause!

Der Pausenhof wurde neu renoviert. Luisa und Tobi stürmen hinaus, um die neuen Spiele auszuprobieren.

- 1 Luisa schwingt sich aufs Klettergerüst. Welche Aufgaben gehören zusammen? Verbinde sie.



- 2 Suche mit Tobi immer die verwandte Aufgabe.

$\dots - \dots = \dots$
 $18 - 4 = \dots$
 $9 - 4 = \dots$
 $29 - 4 = \dots$
 $\dots - \dots = \dots$
 $77 - 3 = \dots$
 $56 - 5 = \dots$
 $\dots - \dots = \dots$
 $45 - 2 = \dots$

- 3 Die Schule bekommt neue Farbe. Hilf mit beim Malen!
Verwende den richtigen Topf.



Merk's dir



Zu jeder großen Aufgabe gibt es eine passende kleine Aufgabe:

$$74 + 2 = 76$$

$$4 + 2 = 6$$

Die kleine Aufgabe hilft dir, die große zu lösen. Weil sich die beiden Aufgaben sehr ähnlich sind, nennt man sie auch **verwandte Aufgaben**.

Das hast du gut gemacht!



- 4 Wie viel musst du abziehen?

$88 - \dots = 80$

$88 - \dots = 87$

$88 - \dots = 86$

$88 - \dots = 83$

$88 - \dots = 81$





SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

KLETT Mein großes Trainingsbuch Mathematik 2. Klasse

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

