
Multisensuelle Mathematik 2 • Modul 2
Matto, der Wattwurm®
Kinder lernen von der Natur

Addition und Subtraktion im Zahlenraum bis 100



Symbole

Achte beim Arbeiten auf diese Symbole:



Bearbeite die Aufgaben im Heft!



Mathe-Gespräch
Löst die Aufgaben gemeinsam!

Textaufgaben

F:

Frage

R:

Rechnung

A:

Antwort – Antworte immer im ganzen Satz!



Nora-Aufgaben
Aufgaben für alle Kinder



Milo-Aufgaben
Aufgaben zum vertiefenden Üben



Meno-Aufgaben
Aufgaben zum Nachdenken und Forschen



Arbeite mit dem Lineal!

Wichtig!

Ich rechne ...

Den blau markierten Text musst du immer lesen.
Er enthält wichtige Informationen, Lösungswege
oder Rechenregeln.

Inhalt

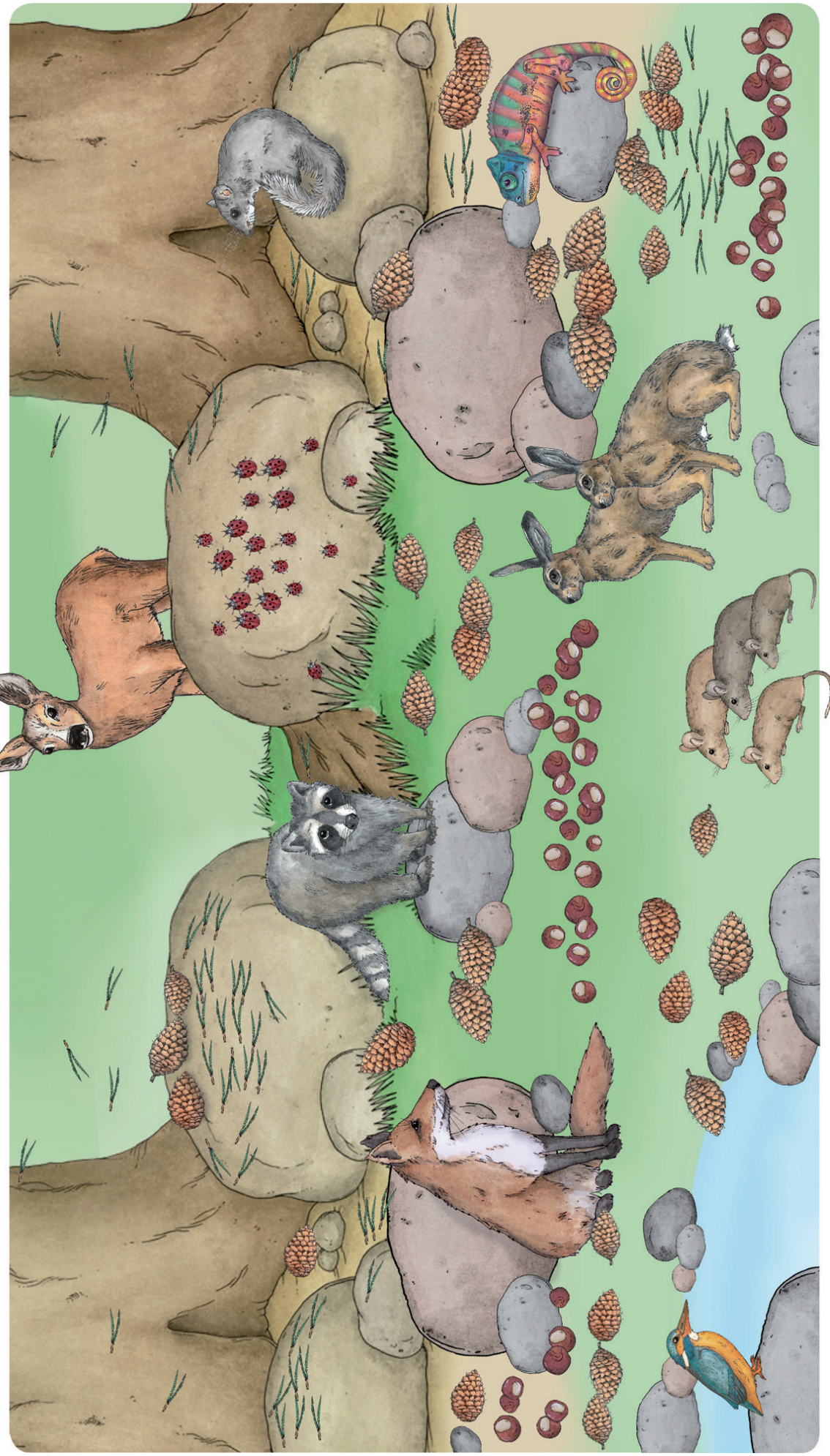
Wo gibt es überall Mathematik?	4
Der Zahlenraum bis 100 – Im Wald	5
Orientierung im Zahlenraum bis 100	6
Zahldarstellungen	13
Addition – Rund um die Zehner	19
Subtraktion – Rund um die Zehner	22
Addition und Subtraktion – Rund um die Zehner	24
Addition ZE + E ohne ZÜ	25
Addition und Subtraktion ZE +/– ZE ohne ZÜ	26
Rechentraining – Wahr oder falsch, möglich oder unmöglich?	32
Addition und Subtraktion ZE +/– ZE ohne ZÜ	33
Addition ZE + E mit ZÜ	37
Subtraktion ZE – E mit ZÜ	40
Addition und Subtraktion – ZE +/– E mit ZÜ	43
Daten – Säulendiagramme/Kreisdiagramme	45
Addition ZE + ZE mit ZÜ	47
Rechentraining – Kombinieren	54
Subtraktion ZE – ZE mit ZÜ	56
Addition und Subtraktion – Rechentraining	61
Addition und Subtraktion – Rechengeschichten	72
Addition und Subtraktion – Rechenregeln	78

Wo gibt es überall Mathematik?



Der Zahlenraum bis 100

Matto trifft die Rechenexperten wieder.



Orientierung im Zahlenraum bis 100



Von der Zahlenreihe zur Hundertertafel

a)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

b)

71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

c)

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

d)

81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

e)

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

f)

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



g)

91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

h)

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

i)

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

k)

61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1. Was fällt dir auf?

Sortiere die Zahlenreihen!

a) , , , , , , , , , ,

2. Die Haut eines Chamäleons ist hart wie ein Panzer. Wenn Knut wächst, häutet er sich immer wieder. Dann wächst eine neue Haut nach. Matto zählt 100 Hautschuppen.

Trage die Zahlen in die Hundertertafel ein!

Das Chamäleon
Knut ist genial. Seine
Haut sieht aus wie ein
Hunderterfeld.

