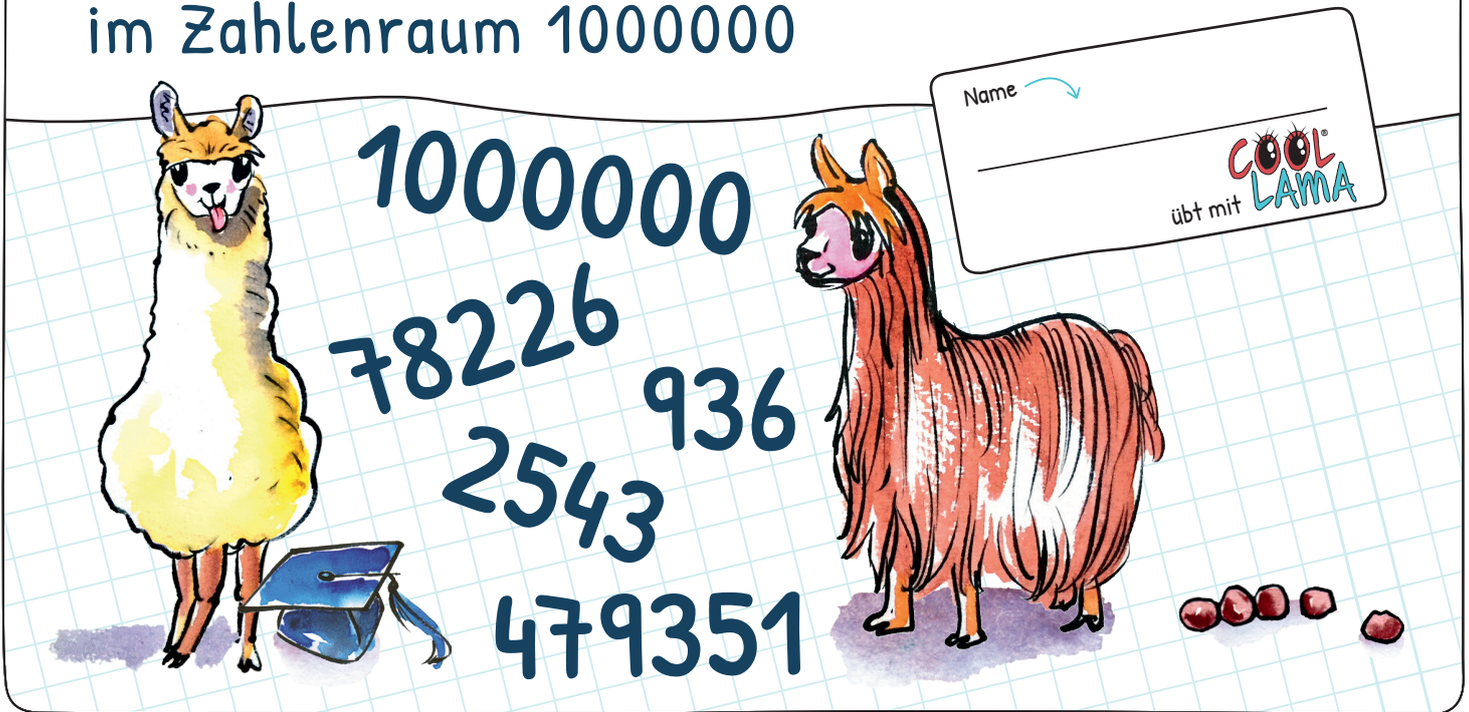


Mein Miniheft:

KOPFRECHNEN

im Zahlenraum 1000000



Auf der Lamaweide wird gerechnet.

Hilf den Lamas und kontrolliere mit den Zahlen in den Hufen.

$347 + 152 = \square$

$7 \cdot 2 = \square$

$49 : 7 = \square$

$840 - 233 = \square$

$722 - 380 = \square$

$333 + 222 = \square$

$6 \cdot 8 = \square$

$56 : 8 = \square$

$6 \cdot 9 = \square$

$599 - 289 = \square$

$452 + 248 = \square$

$920 - 317 = \square$

$24 : 6 = \square$

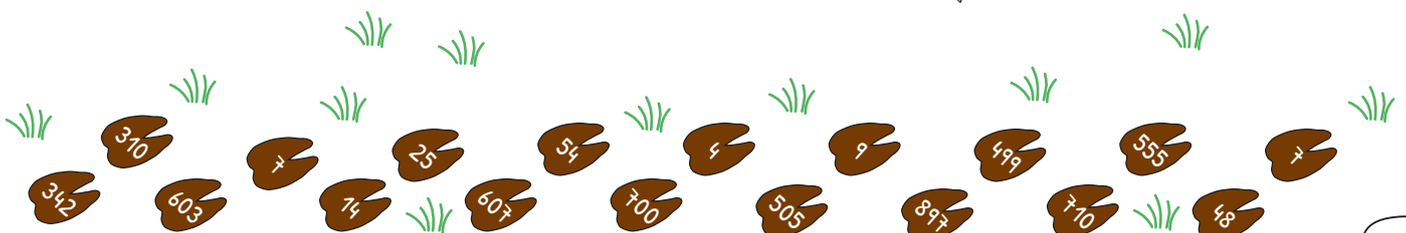
$5 \cdot 5 = \square$

$27 : 3 = \square$

$678 + 219 = \square$

$780 - 275 = \square$

$563 + 147 = \square$



Rechne und trage die Buchstaben ein.
Dann weißt du, was Fressi plagt.



	· 7	· 17	· 70
3	21	E	E
9		R	H
2		C	S
7		K	C
5		Z	N



Ich habe ...

63	210	119	49	21	490	34	14	153	140	350	630	35	51	85
				E										

Multiplizieren von Zehnerzahlen

LÖSUNG: RÜCKENSCHMERZEN

3

Rechenwettbewerb!
Welches Lama rechnet richtig? Umkreise.



$9 : 2 =$

$48 : 9 =$

$43 : 6 =$

$19 : 3 =$

$61 : 8 =$

$64 : 8 =$

$9 : 3 =$

$67 : 7 =$

$57 : 6 =$

$33 : 9 =$

$36 : 8 =$

$44 : 8 =$

$41 : 6 =$

$49 : 7 =$

$79 : 9 =$

$18 : 5 =$

$29 : 6 =$

$76 : 8 =$

Sieger des Wettbewerbs ist:



Male das Lama mit den meisten richtigen Antworten in das Kästchen.

Zahlen dividieren, mit und ohne Rest

LÖSUNG: Das Siegerlama hat alle anderen im Blick und schlackert dabei freundlich mit den Ohren.

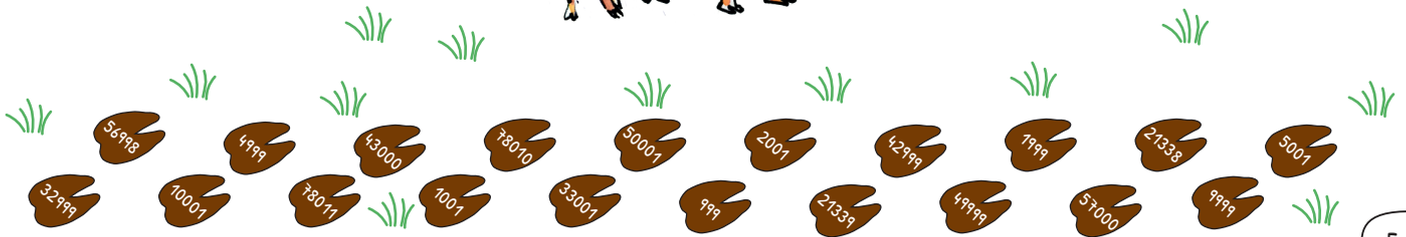
4

Auf der Lamaweide wird immer noch gerechnet.
Mach mit und kontrolliere deine Lösungen.

Vorgänger	Zahl	Nachfolger
	1000	
	2000	
	5000	
	10000	
	50000	



Vorgänger	Zahl	Nachfolger
	33000	
42998		
	56999	
		21340
78009		



Vorgänger und Nachfolger

Professor Protzi,
der Besserwisser
in der Lamaherde



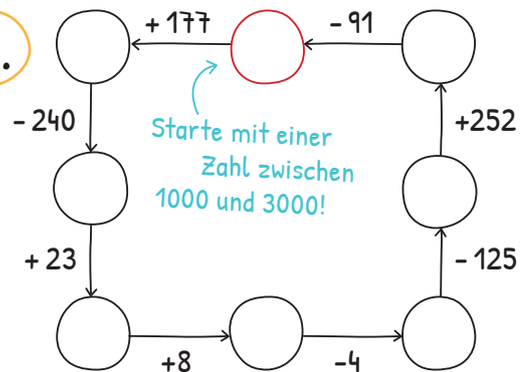
Rechne und verdiene dir einen Ehrenkötter.
Du schaffst das!

1.

.	105	55
		110
3		
7		
	525	
6		
1		

von 12
Punkten

2.



von 8
Punkten

3.

Quizfrage: Was wird größer, je mehr man davon wegnimmt?

von 1
Punkten

Kontrolliere die Lösungen und zähle deine Punkte.
Hast du dir einen Kötter verdient?

meine erreichten
Punkte



Endspurt!

Löse die letzten Aufgaben auf der Lamaweide.

$$\begin{array}{r} 135647 \\ + 327598 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 764581 \\ + 151872 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 989128 \\ - 627812 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 678901 \\ + 162798 \\ \hline \end{array}$$

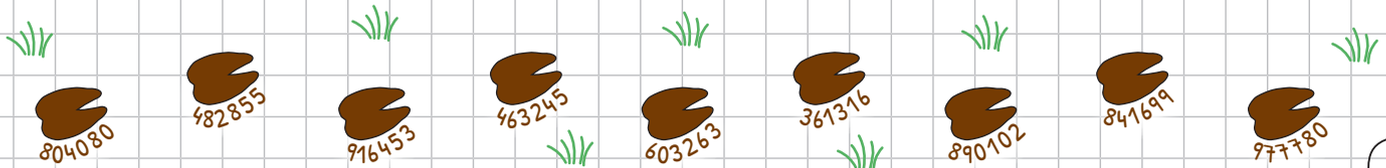
$$\begin{array}{r} 368124 \\ + 521978 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 821989 \\ - 218726 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351398 \\ + 452682 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 251292 \\ + 726488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 752139 \\ - 269284 \\ \hline \end{array}$$



Zahlen bis 1000000 schriftlich addieren und subtrahieren

Wusstest du, dass du Kopfrechnen auch online üben kannst?



COOLLAMA: Das digitale Matheportal für Grundschul Kinder

Besuche uns online auf www.coollama.de!

- | kostenlos
- | zum Trainieren der vier Grundrechenarten
- | über 250 Online-Mathespiele
- | viele pupsende Lamas
- | tolle Rätsel und Knocheleien

COOLLAMA