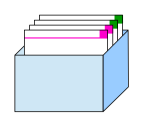
as kleine Einmaleins ist eine Zusammenstellung aller Produkte, die sich aus der Kombination zweier natürlicher Zahlen (1 bis 10) ergeben. Es gehört zum arithmetischen Grundwissen und wird beispielsweise beim schriftlichen Multiplizieren verwendet. Daher wird es schon in der Grundschule gelehrt und du solltest es auswendig können.



Bastel dir jetzt dein eigenes Einmaleins-Karten-Lernsystem! Du findest weitere Einmaleins-Karten zu vielen Reihen sowie den passenden Einmaleins-Karten-Kasten in unserer Bastelecke.

So wird gebastelt:	So sieht's aus:
1. Schneide die Einmaleins-Karten an der durchgehenden Linie aus.	
2. Knicke die einzelnen Einmaleins-Karten an der gestri- chelten Linie nach hinten um.	
3. Klebe die einzelnen Einmaleins-Kartenhälften zu- sammen.	
4. Sortiere die neuen Einmaleins-Karten in deinen Einmaleins-Kasten ein.	

Viel Spaß beim Basteln deines eigenen Einmaleins-Lernsystems!



				_					
Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	4.0	Die 4er-Reihe		täsung	Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	1 · 1	Die 4er-Reihe	•	Runson
mathetreff-emline	4 =				mathetroff-online	4 =			
Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	2.	Die 4er-Reihe		Lösung	Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	. 8	Die 4er-Reihe	1	Gunson
mathetreff-online	= 4		€ 0		mathetreff-online	4 =		12	
Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	4 . 4	Die 4er-Reihe		Lösung	Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	5 · 4	Die 4er-Reihe	2	Cosung
mathetreff-online	4 =		16		mathetreff-online	4 =		20	

Einmaleins-Karten (4er-Reihe)	6 · 4 =	Die 4er-Reihe	24	Funsey	Einmaleins-Karten (4er-Reihe) រាសាសិធិនសាខ្សារ្ន-១៧និធាន	7 · 4 =	Die 4er-Reihe	28	Lösung
Einmaleins-Karten (4er-Reihe) ជានេះបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្ហានបង្	8 · 4 =	Die 4er-Reihe	32	Lösung	Einmaleins-Karten (4er-Reihe) រាមនាជាមានក្នុង មានប្រាស់	9 · 4 =	Die 4er-Reihe	36	Lösung
Einmaleins-Karten (4er-Reihe) வலம்மைற்றத்த	10 · 4 =	Die 4er-Reihe	40	rasung					