



Zahlenrätsel zum Einmaleins







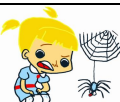


von Kathrin Robl

mit Illustrationen von Veronika Mischitz

Zahlenrätsel zum Einmaleins bieten den Kindern die Möglichkeit, mit Hilfe kurzer Fragestellungen verschiedene Rechengänge zum Einmaleins zu üben.

Die Aufgabenkarten sind so gestaltet, dass sie sowohl zum Einüben einzelner Einmaleinsreihen, aber auch zum Automatisieren verschiedener Fragestellungen eingesetzt werden können. Aufgrund dieser flexiblen Einsatzmöglichkeit können die Zahlenrätsel den Unterricht von der 2. bis zu 4. Jahrgangsstufe sinnvoll ergänzen.

Einmaleinsreihen

	Zweier-Einmaleins
	Dreier-Einmaleins
	Vierer-Einmaleins
	Fünfer-Einmaleins
	Sechser-Einmaleins
	Siebener-Einmaleins
	Achter-Einmaleins
	Neuner-Einmaleins
	Zehner-Einmaleins



Fragestellungen

	Wenn ich meine Zahl mit ... malnehme, erhalte ich ... Wie heißt meine Zahl?
	Wenn ich ... mit einer Zahl malnehme, erhalte ich ... Wie heißt die Zahl?
	Welche Zahl muss ich mit ... malnehmen, um ... zu erhalten?
	Wie heißt das Doppelte (Dreifache, ...) von ...?
	Das Doppelte (Dreifache, ...) von meiner Zahl ist ... Wie heißt meine Zahl?
	Welche Zahlen aus dem Zweier- (Dreier-, ...) Einmaleins liegen zwischen ... und ...?

Vorbereitung des Materials

Die Blätter müssen ausgedruckt, die einzelnen Karten ausgeschnitten und die Lösung nach hinten gefaltet werden. Anschließend sollten die Karten laminiert werden. Je nach Einsatz können sie nach den Einmaleinsreihen oder den Aufgabenstellungen geordnet werden.

Viel Freude und Erfolg beim Einsatz des Materials!