Unterrichtsmaterial Fitty Rechen-Training Kleines 1x1

Vorwort

Das kleine Einmaleins ist ein mathematisches Grundelement, das jedes Kind in seinen ersten Schuljahren erlernen, begreifen und automatisieren sollte. Viele Schüler benötigen dazu individuellen, unterschiedlichen Übungsstoff. Sie brauchen Anregungen, Visualisierungen und begreifen oft erst dann richtig, wenn sie Mathematik "erfahren und erleben" können. Aus diesen Gründen bieten wir Ihnen mit der Reihe Fitty Rechen-Training mehr als nur ausgereifte Kopiervorlagen mit spannenden Übungen. Erfahrene Pädagoginnen haben Anregungen und Vorschläge zusammengestellt, und zwar zu jedem Lernschritt.

Der Ordner enthält 30 Arbeitsblätter, systematisch nach Lernschritten aufgebaut, mit vielen verschiedenen Übungsaufgaben. Begleitet vom fröhlichen Fitty wird das Üben und Festigen des bereits erlernten Stoffes unterstützt und macht auch Spaß. Außerdem können die strukturellen Zusammenhänge innerhalb und unter den einzelnen Reihen erfasst werden. Bei den Sachaufgaben kann das Gelernte angewendet werden. Es ist für alle Kinder, besonders aber für Schüler mit Lernschwierigkeiten einfacher und plausibler, sich die Reihen in Verbindung mit einer Geschichte zu merken.

Die Blätter enthalten auf der Rückseite der Kopiervorlage die Lösungen zu den Aufgaben, Anregungen zur Unterrichtsgestaltung und Tipps für den Lehrer.

In den Anregungen finden Sie Vorschläge für einen ganzheitlichen Umgang mit dem Thema, Lösungsansätze bei Schwierigkeiten, Möglichkeiten zur Erarbeitung des Stoffes und zur Erfassung mit allen Sinnen.

Die Tipps für den Lehrer bieten vor allem methodische Hilfen.

Wir freuen uns, wenn wir mit diesen Aufgabenblättern das Üben, Festigen und Anwenden des kleinen Einmaleins in einem guten Miteinander unterstützen können.

Für den optimalen Gebrauch der Reihe Fitty Rechen-Training beachten Sie bitte:



Dieses Symbol kennzeichnet Aufgaben für kreative, fleißige oder besonders schlaue Füchse

Das Inhaltsverzeichnis des Ordners ist so gestaltet, dass es als Klassenliste verwendet werden kann. Es enthält Platz für Notizen zum Leistungsstand der Kinder.

K2-Verlag Lern- und Übungsmaterial für den Mathematikunterricht:

	Erstes Üben	Festigen	Vertiefen/Anwenden
Kleines 1x1	CD .	CD/Kopiervorlagen	Kopiervorlagen
Rechnen bis 20	CD	CD/Kopiervorlagen	Kopiervorlagen
Rechnen bis 100	CD	CD/Kopiervorlagen	Kopiervorlagen
Rechnen bis 1000	CD	CD/Kopiervorlagen	Kopiervorlagen

Mit den Kopiervorlagen haben Sie ein Unterrichtsmaterial erworben, das zur Festigung, Vertiefung und Anwendung des Gelernten bestens geeignet ist. Hier sind auch anspruchsvolle Aufgaben enthalten für schnelle und pfiffige Rechner. Treten Schwierigkeiten beim Üben und Festigen des kleinen Einmaleins auf, kann die CD sehr gut eingesetzt werden, diese zu überwinden.

Inhaltsverzeichnis/Klassenliste

SA Sachaufgaben ÜA Übungsaufgaben AG Assoziativgesetz		NAME											
1	Schuhe Teil 1 2er-Reihe SA												
2	Schuhe Teil 2 2er-Reihe SA												
3	Zweierreihe 2er-Reihe ÜA												
4	Verschiedene Paare 2er-Reihe AG												
5	Verschiedene Dreiecke 3er-Reihe SA												
6	Dreierreihe 3er-Reihe ÜA												
7	Gruppenarbeit in der Schule 4er-Reihe SA												
8	Viererreihe 4er-Reihe ÜA												
9	Finger und Zehen 5er-Reihe SA												
10	Fünferreihe 5er-Reihe ÜA												
11	Freunde kommen zum Essen 6er-Reihe SA												
12	Sechserreihe 6er-Reihe ÜA												
13	Tage und Wochen 7er-Reihe SA												
14	Siebenerreihe 7er-Reihe ÜA												
15	So viele Autos 8er-Reihe SA												

Inhaltsverzeichnis/Klassenliste

SA Sachaufgaben ÜA Übungsaufgaben AG Assoziativgesetz		NAME										
16	Achterreihe 8er-Reihe ÜA											
17	Ketten aus Perlen und Muscheln 9er-Reihe SA											
18	Neunerreihe 9er-Reihe											
19	Allerlei Bonbons 10er-Reihe SA											
20	Zehnerreihe 10er-Reihe ÜA											
21	Tiere aus dem Zoo 2er-, 4er-, 8er-Reihe ÜA											
22	Zweier-, Vierer- und Achterreihe 2er-, 4er-, 8er-Reihe ÜA											
23	Alltagsgeschichten 3er-, 6er-, 9er-Reihe SA											
24	Dreier-, Sechser- und Neunerreihe 3er-, 6er-, 9er-Reihe SA											
25	Fünfer- und Zehnerreihe 5er-, 10er-Reihe ÜA											
26	Bananendessert Alle Reihen gemischt SA											
27	Allerlei Verschiedenes Alle Reihen gemischt AG											
28	Zahlenrätsel Alle Reihen gemischt ÜA											
29	Alle Einmaleins-Reihen gemischt Alle Reihen gemischt ÜA											
30	Wie hängen die Reihen zusammen? Alle Reihen gemischt ÜA											
	1		 	 		 	 	 		 		