



EMPFEHLUNG DES MONATS NOVEMBER

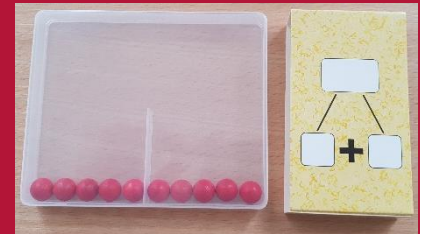
SCHÜTTELBOX

Für den Anfangsunterricht geeignet.

Die Schüttelbox ist ein bewährtes Lernmittel für den Anfangsunterricht der Mathematik. Jede Box enthält einen Trenneinsatz, welcher die Box in zwei Kammern unterteilt. In jeder Box befinden sich 10 Kugeln.

Mit der Schüttelbox üben Kinder das Zerlegen von Zahlen und aufstellen einfacher Gleichungen. Durch das Zwei-Kammern-System kann die Zahl 10 in zwei Teilmengen zerlegt werden. Eine Kammer kann mit einem Kartonschieber verdeckt werden, sodass die Anzahl der verdeckten Kugeln errechnet werden kann.

Zusätzlich kann ein Zehnerfeld in die Box gelegt werden. Dieses macht bei jeder Teilmenge die bis zehn fehlenden Kugeln sichtbar. Es eignet sich daher vor allem für die Arbeit mit lernschwächeren Kindern.



ÜBUNGEN ZUR
ZAHLZERLEGUNG

HANDLUNGS-
ORIENTIERTER
UNTERRICHT ALLEIN
ODER IN DER GRUPPE

1. KLASSE

JEDERZEIT EINSETZBAR

Dieses Material findet ihr
im Bereich
Mathematikdidaktik im
Regal Zahl und Operation
(Fach 14)