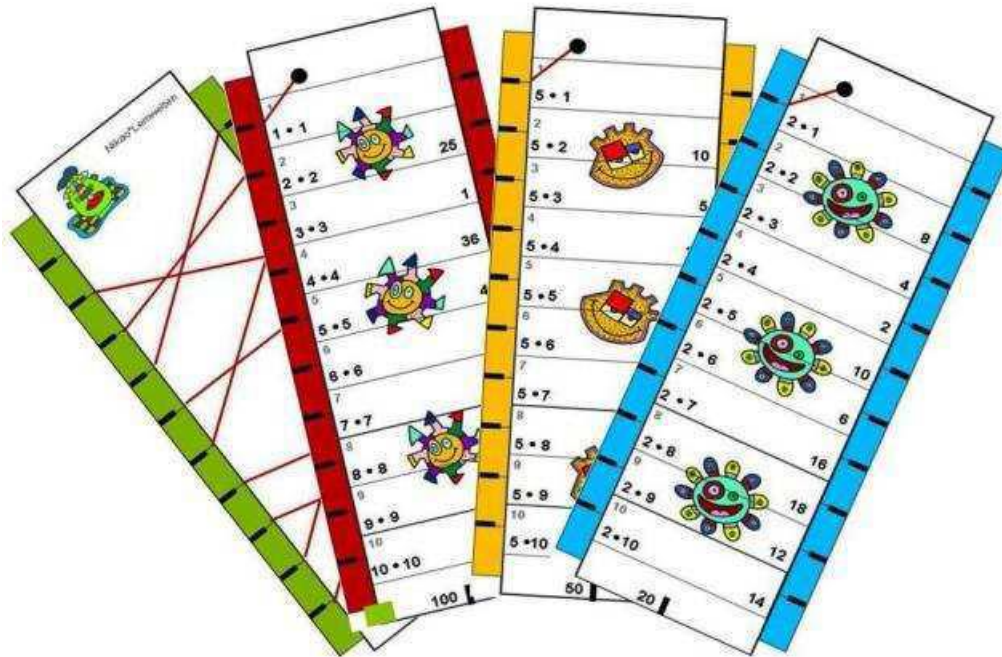


Freiarbeit - Kinder wickeln sich durch das Einmaleins

ab Klasse 2

Sie haben 52 bunte Kopiervorlagen zur Herstellung Rechenbandolinos mit Selbstkontrolle erworben. Die Vorlagen müssen lediglich ausgedruckt, laminiert und zugeschnitten werden. Eine Anleitung zur Herstellung und zum Gebrauch der Bandolinos liegt bei.



Inhalte der Bandolinos

10 Bandolinos zu den Einmaleinsreihen von 1 - 10

Übungsschwerpunkt ist die Automatisierung der Reihen. Zu jeder Zahl gibt es das entsprechende Bandolino. ($1 \cdot 9 = 9$, $2 \cdot 9 = 18$, $3 \cdot 9 = 27$... $10 \cdot 9 = 90$)

10 Bandolinos zum Einmaleins von 1 – 10

Auch in diesem Satz gibt es zu jeder Zahl von 1 – 10 ein Bandolino. Hier werden die Aufgaben zu jeder Reihe durcheinander gerechnet. ($3 \cdot 9 = 27$, $9 \cdot 7 = 63$, $9 \cdot 9 = 81$, $4 \cdot 9 = 36$...)

12 Bandolinos zur Einmaleins-Tafel

- 4 grün gestaltete Bandolinos zu den Randaufgaben (Malaufgaben mit 1 und 10 – mit Tauschaufgaben) Diese Aufgaben müssen nicht sonderlich geübt werden. Da sie aber für die



Ableitung der Ergebnisse anderer Aufgaben wichtig sind und den Kindern außerdem schnelle Erfolgserlebnisse ermöglichen, sind sie in dieses Paket aufgenommen worden.

- 2 blau gestaltete Bandolinos zu den Malaufgaben mit 2 (Verdopplungsaufgaben und deren Tauschaufgaben)
- 2 tiefgelb gestaltete Bandolinos zu den Malaufgaben mit 5
- 1 rot gestaltetes Bandolino zu den Quadratzahl-Aufgaben ($2*2$, $3*3$, $4*4$... $9*9$)
- 3 hellgelb gestaltete Bandolinos mit den restlichen 30 Aufgaben der Einmaleinstafel.

20 bunt gemische Bandolinos

- 10 Bandolinos enthalten nur Malaufgaben. Diese sind vielfach Nachbaraufgaben in der Einmaleinstafel oder markieren Wege in der Tafel.
- 10 Bandolinos enthalten je 5 Malaufgaben und 5 Geteiltaufgaben. Hierbei handelt es sich überwiegend um zueinander passende Aufgaben und Umkehraufgaben.

ÜBEN MIT SPASS – LERNEN MIT ERFOLG!

