

## Rechenstäbchen Anleitung

### Einleitung:

Die Rechenstäbchen sind eine klassische Hilfe zum Erlernen des 1x1 und sehr gut geeignet, um verschiedenste Rechenoperationen darzustellen. Eine große Unterstützung hierbei bietet die eingefräste Unterteilung der Stäbchen.

### Anwendung:

Ein Erwachsener nimmt je ein Rechenstäbchen von 1 bis 10 aus der Schachtel und legt diese linksbündig von unten (kleinstes) nach oben (größtes) geordnet auf den Tisch. Er beginnt beim untersten Einer-Würfel und zählt „eins“. Nun folgt das Zweier-Stäbchen „eins, zwei“. Dies wird bis zum Zehner-Stäbchen fortgeführt.

Danach wird an das Kind übergeben.

Zeigt das Kind Sicherheit bei dieser Übung, kann über den Zehner-Bereich hinaus gelegt werden. Die Zehn wird immer durch ein Zehner-Stäbchen dargestellt. „Elf ist 10 plus 1“ Dabei werden das Zehner-Stäbchen und der Einer-Würfel nebeneinander gelegt. „Zwölf ist 10 plus 2“...

### Variationen:

Die Rechenstäbchen von 1 bis 10 werden geordnet ausgelegt. Nun wird ein beliebiges Stäbchen entfernt, das vom Kind wieder an den richtigen Platz gelegt wird. Es kann auch im größeren Zahlenraum gearbeitet werden, bzw. können mehrere Stäbchen gleichzeitig entfernt werden.

Eine beliebiges Rechenstäbchen wird auf den Tisch gelegt. „Welche Stäbchen sind zusammen genauso groß wie dieses?“

Einfache Rechnungen können gelegt werden.

Auf dem Tisch wird ein Zehner-Stäbchen ausgelegt. Nun kann das Kind alle möglichen Zweier-Kombinationen mit dem Ergebnis 10 darunter auslegen, z.B.  $9+1$ ,  $8+2$ ,  $7+3$  ...  $2+8$ ,  $1+9$

Übungen zu 1x1: „2 mal das 2er Stäbchen ist genauso groß wie ein 4er. 2 mal das 3er Stäbchen ist genauso groß wie..?“