

Additionstabellen Anleitung 1

Einleitung:

Die Additionstabellen ermöglichen das Üben und Einprägen aller Additionsaufgaben mit einstelligen Zahlen (1+1 bis 9+9).

Anwendung:

Additionstabelle 1 (Tabelle mit 100 Feldern - waagrechtem blauen Streifen mit den Zahlen 0-9 - senkrechtem roten Streifen mit den Zahlen 1-9 – alle weißen Felder sind mit Zahlen bedruckt)

Eine Aufgabe wird gewählt: z.B. $7 + 3$

Der Zeigefinger der linken Hand wird auf die Zahl 7 im roten Streifen gelegt, der Zeigefinger der rechten Hand auf die Zahl 3 im blauen Streifen. Der Finger der linken Hand fährt nun waagrecht nach rechts, der Finger der rechten Hand nach unten. Im Schnittpunkt (das Feld in dem sich die Finger treffen) steht das Ergebnis (hier: 10).

Die Aufgabe wird entweder ins Heft geschrieben oder nur mithilfe der Kontrolltafel (Tafel mit allen aufgedruckten Additionsaufgaben von $1+1=2$ bis $9+9=18$) kontrolliert und danach die nächste Aufgabe gerechnet.

Additionstabelle 2 (Tabelle mit 54 Feldern - senkrechtem roten Streifen mit den Zahlen 1-9 – alle weißen Felder sind mit Zahlen bedruckt)

Bei dieser Tabelle entfallen die Ergebnisse der Umkehraufgaben.

Eine Aufgabe wird gewählt: z.B. $4 + 9$

Im roten Streifen wird ein Finger auf die 4, der andere auf die 9 gelegt. Der Finger der auf der 4 liegt fährt nach rechts bis zum Ende der Zahlenreihe, dann senkrecht nach unten. Der Finger auf der 9 bewegt sich nach rechts bis sich beide Finger in einem Zahlenfeld treffen. In diesem Feld kann nun das Ergebnis der Rechnung abgelesen werden (hier: 13).

Die Aufgabe wird entweder ins Heft geschrieben oder nur mithilfe der Kontrolltafel (Tafel ohne Umkehraufgaben) kontrolliert und danach die nächste Aufgabe gerechnet.