

# Stundenplanung Mathe GL

## Beitrag von „Gymshark“ vom 12. Oktober 2022 10:42

[state\\_of\\_Trance](#) : Du rechnest quasi  $86 + \underline{\quad} = 154$  und dabei wiederum  $6 + \underline{\quad} = 14$  und  $80 + \underline{\quad} = 140$  ? Das ist das Ziel des langen Prozesses, bei dem die Schüler noch relativ am Anfang sind. Bis sie wirklich dieses abstrakte Vorstellungsverhältnis von Zahlenmengen und Operationen entwickelt haben, durchlaufen sie mehrere Schritte. Einige Kinder können in dem Alter schon "abstrakt" rechnen, andere sind noch am zählenden Rechnen oder dabei, sich davon zu lösen. Die Hundertertafel ist eben eine Möglichkeit, die Kinder einen Schritt weiterzuführen, und die Visualisierung die Bewegung, die man vom Ausgangs- zum Zielfeld macht.