

# Mathematik-Lösungsstrategien

**Beitrag von „Herbstzeitlose“ vom 17. Oktober 2007 09:15**

Liebes Forum,

vielleicht könnt ihr mir weiter helfen: Es geht um die Addition im Zahlenraum 100 und um mögliche Rechenstrategien: Aufgaben wie  $56+3$  können ja durch die Ableitung von der Grundaufgabe  $6+3$  gelöst werden. Wie sieht es aber bei der Subtraktion von Zehnerzahlen aus? Bsp.  $40-9$ . Nennt sich das Verfahren "Entbündeln"? Oder kann man hier auch von der Grundaufgabe  $10-9$  ausgehen?

Viele Grüße