

Taschenrechner im Unterricht in Mathe, aber auch in anderen Fächern

Beitrag von „Morse“ vom 13. November 2018 22:03

Lösungswege lassen sich auch abstrakt, ohne Zahlen, darstellen.

Dies ist sogar eine gute Übung, um bewusst zu machen, was man da eigentlich rechnet.

Besonders schön geht dies im EDV-Unterricht, wenn SuS mittels Tabellen-Kalkulation Vorlagen für bestimmte Aufgabentypen erstellen (quasi "Programmieren des kleinen Mannes").